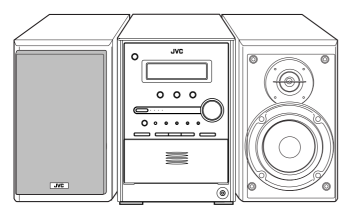


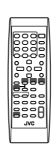


MICRO COMPONENT SYSTEM

MIKROSOUČÁSTKOVÝ SYSTÉM

UX-S77— Sestává z CA-UXS77 a SP-UXS77

















INSTRUCTIONS

PŘÍRUČKA K OBSLUZE

Výstraha, upozorněni a jiné Ostrzeżenia, uwagi i inne

Figyelmeztetések, biztonsági óvintézkedések és egyéb tudnivalók

UPOZORNĚNÍ—Tlačítko STANDBY/ON ウ/!!

Pokud chcete napájeni vypnout úplně, odpojte síťovou zástrčku (dojde k vypnutí všech kontrolek a ukazatelů). Žádná z poloh tlačítka STANDBY/ON ტ/I neodporuje přívod ze sítě.

- Když je přistroj v pohotovostním režimu, světélko STANDBY/ ON svítí červeně.
- Když je přistroj zapnut, světélko STANDBY/ON svitl zelené.

Napájeni lze ovládat dálkovým ovládačem.

UWAGA—przycisk STANDBY/ON ウ/!!

Odłącz wtyczkę sieciową, aby całkowicie odciąć zasilanie (gasną wszystkie lampy i kontrolki). Przycisk STANDBY/ON ტ/I nie odłącza od zasilania bez względu na to w jakiej pozycji się znajduje.

- Gdy urządzenie jest w trybie gotowości, kontrolka STANDBY/ON świeci się na czerwono.
- Gdy urządzenie jest włączone, kontrolka STANDBY/ON świeci się na zielono.

Zasianiem można sterować zdalnie.

VIGYÁZAT—STANDBY/ON 0/1 gomb!

Húzza hí a hálózati csatlakozó dugót a tápfeszültség teljes kikapcsolására (minden lámpa és kijelző kialszik). A STANDBY/ON **O/I** gomb bármely helyzetben nem választja le a hálózati vonalat.

- Amikor a készülék készenléti üzemmódban van, a STANDBY/ON lámpa piros színnel világít.
- Amikor a készülék be van kapcsolva, a STANDBY/ON lámpa zöld színnel világít.

A tápfeszültség vezérelhető a távirányítóval.

UPOZORNĚNÍ

Aby se zabránilo poranění elektrickým proudem, požáru atd.:

- 1. Nesnímejte šrouby, kryty nebo skříňku.
- 2. Nevystavujte toto zařízení dešti nebo vlhkosti.

UPOZORNĚNÍ

- Nezakrývejte větrní otvory. Jestliže budou ventilační otvory zakryty novinami nebo látkou, může docházet k přehřívání zařízení.
- V žádném případě nepokládejte na zařízení zapálené svíčky atd.
- Při likvidaci baterií se řiďte místními ekologickými pokyny.
- Nevystavujte tento přistroj vlivu deště, vlhkosti, kapajících a stříkajících tekutin a nepokládejte na něj předměty naplněné tekutinami, například vázy.

OSTRZEŻENIE

Aby zmniejszyć niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym, pożaru, itp.:

- 1. Nie zdejmuj wkrętów, osłon ani obudowy.
- Nie narażaj niniejszego urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.

OSTRZEŻENIE

- Nie przykrywać otwory wentylacyjne. (Jeżeli doszłoby do przekrycia otworów wentylacyjnych gazetami, tkaniną itd., ciepło nie mogłoby unikać).
- Nie pokładać na przyrząd żadnych źródeł z otwartym ogniem, jako rozświecone świece.
- Przy wymianie baterii należy brać do uwagi problemy związane z ochroną środowiska naturalnego, a dlatego muszą być ściśle dotrzymywane przepisy miejscowe albo ustawy dotyczące likwidacji wyładowanych baterii.
- Chronić urządzenie przed deszczem, wilgocią i kroplami wody. Nie stawiać na nim jakichkolwiek pojemników wypełnionych wodą lub innymi płynami np. wazonów.

ÓVINTÉZKEDÉS

A tűz és az áramütés stb. veszélyének csökkentése érdekében:

- Ne távolítsa el a készülék csavarjait, külső burkolatát vagy a készülékdobozt.
- 2. Ne tegye ki a készüléket eső vagy nedvesség hatásának.

ÓVINTÉZKEDÉS

- Ne torlaszolja el a szellőzőnyílásokat (Ha a szellőzőnyíláok, lyukak újsággal, ruhadarabbal, stb., el vannak torlaszolva, a hő képtelen lesz kijutni a készülékből).
- Ne helyezzen a készülék tetejére semmilyen nyílt lángforrást, például égő gyertyákat.
- Az elemek kiselejtezésekor tartsa be a környezetvédelmi előírásokat.
- Ne tegye ki a készüléket eső, nedvesség, csepegő vagy felfreccsenő víz hatásának, illetve ne belyezzen a készülékre folyadékkal teli tárgyat, például vázát.

Upozornění: Řádná ventilace

Z důvodu vyvarovat se poranění elektrickým proudem a požáru a zabránit poškození umístěte aparát následujícím způsobem:

1. Zepředu:

Žádná překážka a volný prostor.

2. Ze stran/ Nahoře/ Vzadu:

Žádné překážky by neměly být umístěny ve vzdálenostech uvedených níže.

3. Spodek:

Umístěte na rovném povrchu. Umístěním podstavce vysokého 10 cm a více podpoříte odpovídající přívod vzduchu pro ventilaci.

Ostrożnie: Właściwa wentylacja

Aby zapobiec niebezpieczeństwu porażenia prądem elektrycznym, pożaru oraz aby zapobiec uszkodzeniom, ustaw niniejsze urządzenie jak pokazano niżej:

1. Przód:

Nie zastawiać otwartej przestrzeni.

2. Boki/ Wierzch/ Tył:

Nie zastawiać obszarów o wymiarach wskazanych na diagramie niżej.

3. Spód:

Umieścić na równej powierzchni. Zapewnić wystarczający przepływ powietrza umieszczając na podstawie o wysokości co najmniej 10 cm.

Óvintézkedés: Megfelelő szellőzés

Az áramütés és a tűz veszélyének, valamint a készülék károsodásának elkerülése végett az alábbiak figyelembevételével helyezze el a készüléket:

1. Elöl:

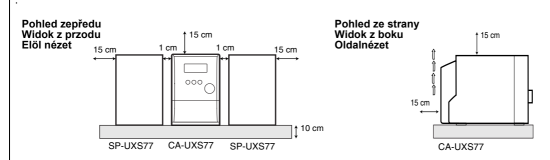
Akadálymentes, nyitott elhelyezés

2. Oldalt/Felül/Hátul:

Az alábbi ábrának megfelelően biztosítson szabad, akadálymentes területet minden oldalon.

3. Alul:

Vízszintes felületen helyezze el a készüléket. A legjobb szellőzés biztosítása érdekében tegye minimum 10 cm-es magasságú állványra a berendezést.



DŮLEŽITÉ PRO LASEROVÉ VÝROBKY WAŻNE W PRZYPADKU PRODUKTÓW LASEROWYCH FONTOSTUDNIVALÓ A LÉZERBERENDEZÉSEKKEL KAPCSOLATBAN

- 1. LASEROVÝ PRODUKT TŘÍDY 1
- UPOZORNĚNÍ: Neotvírejte vrchní kryt. Přistroj neobsahuje žádné součástky, které by mohl opravit sám uživatel, veškeré opravy přenechte kvalifikovaným odborníkům.
- UPOZORNĚNÍ: Je zde viditelné a neviditelné laserové záření v případě otevření a selhání nebo zničení západky. Vyhněte se přímému vystavení paprsku.
- 4. OZNAČENÍ ŠTÍTKÝ: ŠTÍTEK VAROVÁNÍ UMÍSTĚNÝ UVNITŘ PŘÍSTROJE.
- 1. PRODUKT LASEROWY KLASY 1
- UWAGA: Nie zdejmować górnej pokrywy. Wewnątrz urządzenia nie ma elementów przeznaczonych do samodzielnej naprawy przez użytkownika. Wszelkie naprawy powierzyć wykwalifikowanym serwisantom.
- UWAGA: W przypadku otwarcia obudowy i uszkodzenia lub usunięcia zabezpieczenia może dojść do emisji niewidocznego promieniowania laserowego. Unikać bezpośredniego kontaktu z wiązką lasera.
- NALEPKA INFORMACYJNA: NALEPKĘ OSTRZEGAWCZĄ UMIESZCZONA WEWNĄTRZ URZĄDZENIA.
- 1. AZ 1 OSZTÁLYBA SOROLT LÉZERBERENDEZÉS
- ÓVINTÉZKEDÉS: Ne nyissa ki a berendezés felso borítását. A készüléknek nincs a felhasználó által megszerelhető része. A szerelési munkákat hagyja a szakemberekre.
- VESZÉLYFORRÁS: Felnyitáskor látható és nem látható lézersugárzás veszélye, az interlock hibás vagy nem müködik. Ne tegye ki magát közvetlen sugárveszélynek.
- A ČÍMKEK MÁSOLATA: FIGYELMESZETŐ CÍMKE A KÉSZŰLÉK BELSEJÉBEN ELHELYEZVE.

CAUTION: Visible and invisible laser radiation when open and interlock failed or defeated. AVOID DIRECT EXPOSURE TO BEAM. (e)

VARNING: Synlig och osynlig laserstrålning när den öppnas och spärren är urkopplad. Betrakta ej strålen. (s)

ADVARSEL : Synlig og usynlig laserstråling når maskinen er åben eller interlocken fejler. Undgå direkte eksponering til stråling. (d)

VARO : Avattaessa ja suojalukitus ohitettuna tai viallisena olet alttiina näkyvälle ja näkymättömälle lasersäteilylle. Vältä säteen kohdistumista suoraan itseesi. (f)

Obsah

Úvod	2
Bezpečnostní pokyny	2
Jak číst tuto uživatelskou příručku	2
Začínáme	3
Krok 1: Vybalení	
Krok 2: Příprava dálkového ovladače	
Krok 3: Připojení	4
Změna režimu rozkladu obrazu	6
Před zahájením používání systému	7
Podporované disky a formáty	
Kontrolky	
Každodenní ovládání—Přehrávání	10
Poslouchání rádia	
Přehrávání disků	
Každodenní ovládání	
—Zvuk a ostatní nastavení	14
Nastavení hlasitosti	
Nastavení zvuku	
Automatické nastavení zvukové úrovně DVD	
Nastavení vstupní úrovně zvuku	15
Změna jasu displeje	15
Změna tónu obrazu	
Nastavení hodin	
Automatické vypnutí zařízení	17
Pokročilé ovládání rádia	18
Příjem stanic v pásmu VKV se systémem RDS	18
Vyhledávání programu pomocí PTY kódů	18
Automatické dočasné přepnutí na typ programu podle vašeho výběru	19
Ovládání DVD/VCD	21
Výběr zvukového doprovodu	
Výběr jazyka titulků	
Výběr úhlu záběru	
Přehrávání bonusových skupin	22
Výběr obrázků určených k prohlížení	
Speciální způsob přehrávání disku	23
Pokročilé ovládání	24
Programování pořadí přehrávání skladeb	
—Naprogramované přehrávání	24
Přehrávání v náhodném pořadí—Náhodné přehrávání	25
Opakované přehrávání	
Uzamčení vysunutí disku—Dětský zámek	26
Informace na obrazovce	27
Sloupec s informacemi na obrazovce	27
Operace, které můžete provádět pomocí sloupce	
s informacemi na obrazovce	28
Operace, které můžete provádět pomocí CONTROL	2.0
obrazovky	
Operace s časovačem	32
Nastavení časovače	

Nastavení	.34
Postup	. 34
■ Položky nabídky nastavení LANGUAGE (Jazyk)	
■ Položky nabídky nastavení PICTURE (Obraz)	35
■ Položky nabídky nastavení AUDIO (Zvuk)	. 36
■ Položky nabídky nastavení OTHERS (Ostatní)	. 37
Omezení sledování—Rodičovský zámek	. 38
Doplňkové informace	.40
Další informace o tomto systému	
Údržba	. 42
Řešení problémů	
Seznam kódů jazyků	. 44
Seznam kódů zemí/území	. 45
Signály OPTICAL DIGITAL OUT	. 46
Rejstřík ovládacích prvků	. 47
Technické údaje	. 48

Úvod

Bezpečnostní pokyny



Instalace

- Zařízení umístěte na suchém místě, které není ani příliš vyhřívané nebo chladné—v rozsahu teplot 5°C až 35 °C.
- Zařízení instalujte na místě s dostatečnou ventilací, která zamezí nadměrnému ohřívání.



Zařízení NEUMISŤUJTE do blízkostí zdrojů tepla nebo na místech s přímým slunečním zářením, zvýšenou prašností nebo vibracemi.

- Zajistěte dostatečný prostor mezi tímto zařízením a televizním přijímačem.
- Reproduktorové soustavy umístěte do větší vzdálenosti od televizoru - zamezíte rušení obrazu.

Napájení

 Při odpojování od elektrické sítě, tahejte za zástrčku, nikoli za síťový kabel.



NEDOTÝKEJTE se síťové napájecí šňůry mokrýma rukama!

Kondenzace vlhkosti

V následujících případech může v přístroji zkondenzovat vlhkost:

- Po zahájení topení v místnosti.
- V místnosti s vysokou vlhkostí.
- V případě, že jste přinesli zařízení z chladna do tepla. V případě, že nastane tato situace, může docházet k chybám při ovládání přístroje. V tomto případě ponechejte přístroj několik hodin zapnutý a vyčkejte než se veškerá vlhkost vypaří. Potom odpojte zařízení od elektrické sítě a znovu jej připojte.

Vnitřní zahřívání

 Aby se zabránilo přehřívání zařízení uvnitř, je na zadním panelu instalován chladící ventilátor.

Z bezpečnostních důvodů dodržujte pečlivě následující pokyny:



 Zajistěte dostatečné větrání okolo zařízení. Nedostatečným větráním by mohlo dojít k přehřátí a následnému poškození zařízení.

 NEZAKRÝVEJTE chladící ventilátor a ventilační otvory. V případě, že dojde k zakrytí ventilačních otvorů například novinami, látkou, atd., může dojít k přehřívání zařízení.

Ostatní

 V případě, že by se do skříně přístroje dostal nějaký kovový předmět, odpojte okamžitě zařízení od elektrické sítě a před dalším používáním kontaktujte svého prodejce.

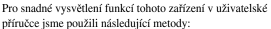


V žádném případě se NEPOKOUŠEJTE rozebírat přístroj, protože uvnitř skříně přístroje se nenacházejí žádné uživatelské nastavovací prvky.

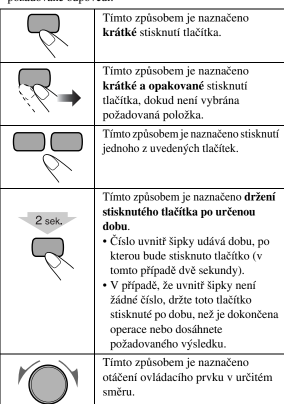
 V případě, že nebudete přístroj používat delší dobu, odpojte jej od elektrické sítě.

V případě, že nastane nějaká zvláštní situace, ihned odpojte zařízení od elektrické sítě a kontaktujte svého prodejce.

Jak číst tuto uživatelskou příručku



- Tlačítko a ovládání je vysvětleno v tabulce, která se nachází níže. V této uživatelské příručce jsou k ovládání zařízení použita tlačítka dálkového ovladače, nicméně můžete používat také tlačítka přímo na zařízení (pokud mají stejný nebo podobný název).
- Některé tipy a poznámky jsou vysvětleny později
 v částech "Další informace o tomto systému" a "Řešení
 problémů". V případě, že budete chtít znát další
 podrobnosti týkající se funkcí nebo v případě, že budete na
 pochybách, přejděte do těchto částí, kde naleznete
 požadované odpovědi.





Tento symbol označuje, že ovládání je možné pouze pomocí dálkového ovladače.



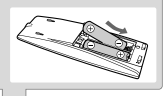
Tento symbol označuje, že ovládání je možné pouze pomocí tlačítek a ovládacích prvků na zařízení.

Začínáme

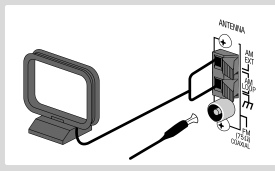
Krok 1:Vybalte zařízení a zkontrolujte příslušenství.



Krok 2:Připravte dálkový ovladač.



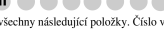
Krok 3: Připojte zařízení, jako jsou antény, reproduktorové soustavy, atd. (viz strany 4 - 6).



Nakonec připojte síťový kabel do elektrické sítě.

Nyní můžete začít používat zařízení.

Krok 1: Vybalení



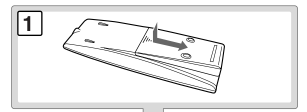
Po vybalení zkontrolujte všechny následující položky. Číslo v závorce udává množství dodaných položek.

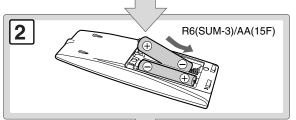
- Anténa pro VKV (1)
- Smyčková anténa pro pásmo DV (1)
- Dálkový ovladač (1)
- Baterie (2)

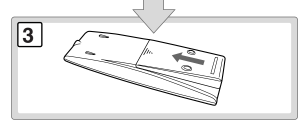
V případě, že některá položka chybí, kontaktujte okamžitě svého prodejce.

Krok 2: Příprava dálkového ovladače

Podle naznačených polarit (+ a –) nainstalujte do dálkového ovladače baterie.







- NEPOUŽÍVEJTE současně staré a nové baterie.
- NEPOUŽÍVEJTE zároveň baterie různých typů (alkalické, manganové a pod.).



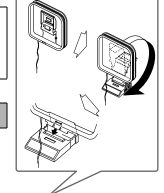
- NEVYSTAVUJTE baterie vysokým teplotám a NEVHAZUJTE jej do ohně.
- NENECHÁVEJTE baterie v dálkovém ovladači v případě, že jej nebudete používat delší dobu. V jiném případě můžete dojít k poškození dálkového ovladače elektrolytem z baterií.

Krok 3: Připojení

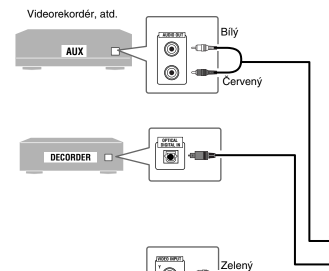
V případě, že budete potřebovat podrobnější informace, přejděte na stranu 6.

Zobrazení vstupní/výstupních konektorů jsou typické příklady. V případě, že připojujete jiná zařízení, přečtěte si také informace uvedené v jejich uživatelských příručkách, protože se popisy na zadním panelu mohou lišit.

Před zahájením připojování vypněte všechna zařízení.



Smyčková anténa pro pásmo DV (dodané příslušenství) Otáčejte s ní, až dosáhnete nejlepšího příjmu.



NEBO

Audio kabel (není součástí dodávky)

Optický digitální kabel (není součástí dodávky)

Komponentní video kabel (není součástí dodávky)

Konektor AV COMPU LINK

• Pro použití v budoucnosti.

Kabel SCART (není součástí dodávky)

 Tímto připojením je odeslán pouze video signál (Y/C nebo RGB).

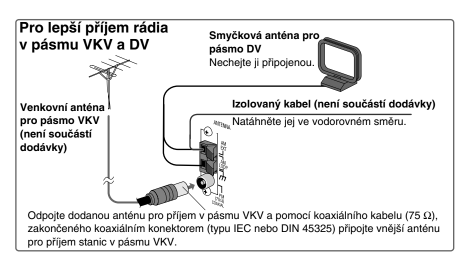
Do síťové zásuvky

TV

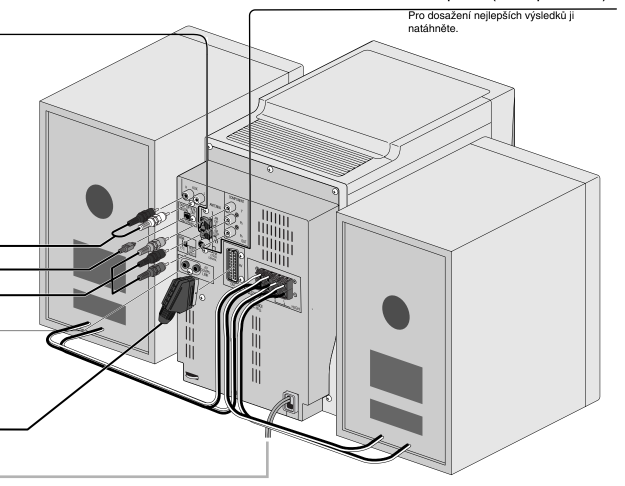
Napájecí kabel připojte do síťové zásuvky teprve po ukončení zapojování všech komponent.

Modrý

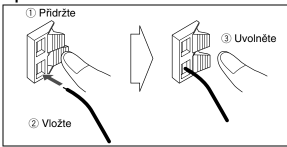
lČervený



Anténa pro VKV (dodané příslušenství)



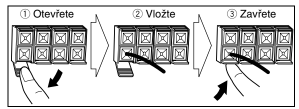
Připojení smyčkové antény pro příjem v pásmu DV



- V případě, že není kabel smyčkové antény pro příjem na středních a dlouhých vlnách nebo kabel od reproduktorových soustav odizolovaný, zakruťte konce kabelu podle obrázku a odstraňte izolaci.
- Zkontrolujte, že se vodiče antén nedotýkají žádných jiných terminálů a připojovacích kabelů. Anténu dejte dále od kovových částí zařízení, propojovacích kabelů a síťového kabelu. V jiném případě by docházelo ke zhoršenému příjmu.

Připojení reproduktorových soustav

Pravou reproduktorovou soustavu připojte k terminálům označeným RIGHT a levou reproduktorovou soustavu připojte k terminálům označeným LEFT.



Během připojování kabelů reproduktorových soustav dodržujte polaritu reproduktorových soustav.

- LOW terminály: Červený kabel připojte k terminálu označeného (+) a černý kabel připojte k terminálu označeného (–).
- HIGH terminály: Šedý kabel připojte k terminálu označeného (+) a modrý kabel připojte k terminálu označeného (-).

Reproduktorové soustavy jsou magneticky odstíněné, aby nedocházelo ke zkreslení obrazu na televizním přijímači. Nicméně v případě nesprávné instalace může docházet ke zkreslení. Při instalaci reproduktorových soustav dbejte následujících pokynů.

 V případě instalace reproduktorových soustav v blízkosti televizoru, vypněte před zahájením instalace reproduktorových soustav televizor síťovým vypínačem nebo jej odpojte od elektrické sítě.

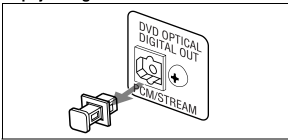
Potom vyčkejte minimálně 30 minut před zapnutím síťového vypínače televizoru.

Obraz na některých televizorech může být i přes výše uvedené zkreslený. V takovém případě, umístěte reproduktorové soustavy dále od televizního přijímače.



- NEPŘIPOJUJTE k jednomu terminálu více reproduktorových soustav.
- ZAMEZTE kontaktu kabelů reproduktorových soustav s kovovými částmi zařízení.

Připojení digitálního audia

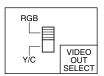


Před připojením optického digitálního kabelu odstraňte ochrannou krytku z výstupního konektoru DVD OPTICAL DIGITAL OUT.

Výběr video signálu

Pro připojení televizoru můžete použít jeden z video výstupů —COMPONENT nebo AV OUT.

Po připojení televizoru nastavte správně typ video signálu pro váš televizor.



Y/C

Toto nastavení použijte v případě, že chcete na výstupních konektorech AV OUT mít signál S-Video nebo pro odeslání komponentního signálu na konektory COMPONENT.

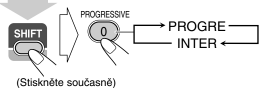
RGB

Toto nastavení použijte v případě, že chcete na výstupních konektorech AV OUT mít kompozitní signál nebo RGB.

Změna režimu rozkladu obrazu (menote only) (menote only)



Toto zařízení podporuje progresivní rozklad obrazu. V případě, že připojíte televizor, který podporuje progresivní rozklad obrazu ke konektorům COMPONENT, můžete po nastavení "PROGRE" (Progresivní rozklad obrazu) sledovat obraz ze zabudovaného DVD přehrávače ve vysoké kvalitě.



PROGRE (PROGRESIVNÍ **ROZKLAD** OBRAZU)

Progresivní rozklad obrazu. Pro televizory, které podporují progresivní rozklad obrazu.

INTER (PROK-LÁDANÝ OBRAZ)

Prokládaný rozklad obrazu. Pro běžné televizory.

Před zahájením používání systému

Podporované disky a formáty



Toto zařízení umožňuje přehrávání následující typy disků:

Typ disku	Značka (logo)	Obra- zový formát	Číslo kód regionu*
DVD Video	VIDEO N VIDEO N		2 nebo ALL
DVD Audio	AUDIO AUDIO/VIDEO	DAI	(všech- ny)
Video CD (VCD)	OSG Video CD	PAL	
Super Video CD (SVCD)	CUPER VICEO WIDEO		
Audio CD	OMPACT OBSTAL AUDIO		
CD-R	Zařízení umožňuje přehrává	ní disků CI	O-R nebo
CD-RW	CD-RW, na kterých je zvuk ve formátu Audio CD, Video CD, SVCD, MP3, WMA a obrázky ve formátu JPEG.		
DVD-R	Zařízení umožňuje přehrávání disků DVD-R		
DVD-RW	nebo DVD-RW, na kterých je zaznamenán obraz.		

K výše uvedeným diskům umožňuje toto zařízení přehrávání zvukových dat, která jsou zaznamenána na discích CD Text, CD-G (CD Graphics) a CD-Extra.

- Následující disky nelze přehrávat: DVD-ROM, DVD-RAM, DVD+R, DVD+RW, CD-I (CD-I Ready), CD-ROM, Photo CD, atd.
 Přehráváním těchto disků uslyšíte pouze šum z reproduktorových soustav a může dojít k jejich poškození.
- V této uživatelské příručce je výraz "soubor" a "skladba" jsou zaměnitelně používány pro ovládání MP3/WMA/ JPEG.

* Poznámky ke kódům regionů

Přehrávače DVD a disky DVD jsou vybaveny svými vlastními kódy regionů. Toto zařízení umožňuje přehrávání pouze disků zaznamenaných v systému PAL a s čísly regionu "2".

NAPŘÍKLAD:









V případě, že do zařízení vložíte disk DVD s nesprávným kódem regionu, zobrazí se na displeji zpráva "RGN ERR (Chybný kód regionu)" a nespustí se přehrávání.

DVD Video—digitální audio formáty

Zařízení umožňuje přehrávání následujících digitálních zvukových formátů.

- Linear PCM: Nekomprimovaný digitální zvukový signál, stejný formát, který je používán na kompaktních discích a většině studiových nahrávek.
- Dolby Digital: Komprimovaný digitální audio signál, který byl vyvinut společností Dolby Laboratories a umožňuje vícekanálové kódování pro vytvoření realistických prostorových zvukových efektů.
- DTS (Digital Theater Systems): Komprimovaný digitální audio signál, který byl vyvinut společností Digital Theather Systems Inc. a umožňuje vícekanálové kódování, jako v případě systému Dolby Digital. Protože je kompresní poměr nižší než v případě systému Dolby Digital, je za stejných podmínek dosahováno širšího dynamického rozsahu a lepšího oddělení kanálů.

Během přehrávání disku DVD, u kterého je zvukový doprovod zaznamenán ve vícekanálovém surroundovém systému, toto zařízení správně převede zvukové signály do dvou kanálů.

 Abyste mohli využívat tohoto prostorového zvuku z disků DVD, které jsou zaznamenány pomocí více kanálů, připojte ke konektorům na zadním panelu dekodér nebo zesilovač se zabudovaným dekodérem.

DŮLEŽITÉ: Před zahájením přehrávání disku, zkontrolujte následující...

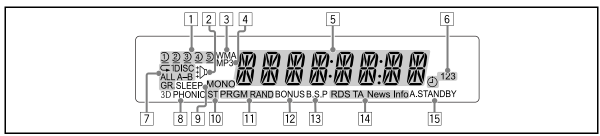
- Zapněte televizor a vyberte odpovídající vstupní režim na televizoru, abyste mohli sledovat obraz nebo nabídky na obrazovce televizoru.
- Přehrávání disku si můžete přizpůsobit podle svých požadavků. Další podrobnosti naleznete v části "Nastavení" na straně 34.

V případě, že se po stisknutí tlačítka na obrazovce televizoru objeví " \bigcirc ", nelze tuto funkci použít na vložený disk, případně informace pro tuto operaci není zaznamenána na vloženém disku.

- Vyrobeno na základě licence od společnosti Dolby Laboratories. "Dolby", "Pro Logic", "MLP Lossless" a dvojité D jsou ochranné známky Dolby Laboratories.
- "DTS" a "DTS2.0+DIGITAL OUT" jsou obchodními značkami společnosti Digital Theater Systems, Inc.

Kontrolky

Kontrolky na displeji zařízení vás budou informovat během jeho ovládání. Před zahájením ovládání zařízení se seznamte kdy a jak se kontrolky rozsvěcují na displeji.



Kontrolky disků

- 1-5: Čísla zásuvek disků.
-) (Kontrolka zásuvky disku):
- −Svítí, pokud je do přehrávače vložen disk.
- -Během přehrávání disku bude blikat.
- V případě, že je zásuvka disku prázdná nebude tato kontrolka svítit.
- (Kontrolka disku): Svítí pod vybranou zásuvkou disku.

2 Kontrolka RHYTHM AX

• Svítí, pokud je aktivována funkce RHYTHM AX. (Další podrobnosti naleznete na straně 14).

3 Kontrolka WMA

• Svítí, pokud je aktuální skladba ve formátu WMA.

4 Kontrolka MP3

• Svítí, pokud je aktuální skladba ve formátu MP3.

5 Hlavní displej

- Během poslechu rádia: Je zde zobrazeno pásmo (nebo číslo předvolby) a kmitočet stanice.
- Když je vybrán vstup "AUX": Objeví se nápis "AUX".
- Během přehrávání disku: Další podrobnosti naleznete v části "Zobrazení na hlavním displeji během ovládání disku" na straně 9.

6 Kontrolky časovače

- ② : Svítí, když je zařízení v pohotovostním stavu denního časovače a bliká při jeho činnosti.
- 1/2/3: Svítí, když je zařízení v pohotovostním stavu denního časovače (1, 2 nebo 3) a bliká při nastavování nebo jeho činnosti.

7 Kontrolky opakovaného přehrávání

- 🔾 : Svítí, pokud je aktivován režim opakovaného přehrávání.
- 1 DISC ALL A-B GR.:
 - -1: Svítí, pokud je aktivován režim opakovaného přehrávání jedné skladby.
 - 1DISC: Svítí, pokud je aktivován režim opakovaného přehrávání jednoho disku.
- ALL: Svítí, pokud je aktivován režim opakovaného přehrávání všech disků.
- –A-B: Svítí, pokud je aktivován režim opakovaného přehrávání úseku A-B.
- −GR.: Svítí, pokud je aktivován režim přehrávání skupiny.

8 Kontrolka 3D PHONIC

 Svítí, pokud je aktivována funkce 3D PHONIC. (Další podrobnosti naleznete na straně 13.)

9 Kontrolka SLEEP

 Svítí, pokud je aktivován časovač automatického vypnutí.

10 Kontrolky příjmu v pásmu VKV

- Kontrolka MONO (monofonní příjem): Svítí, pokud je v pásmu VKV příjem v monofonním režimu.
- Kontrolka ST (stereofonní příjem): Svítí, pokud je v pásmu VKV naladěna stanice s dostatečnou úrovní signálu a vysílá stereofonně.

11 Kontrolky ovládání disků

- Kontrolka PRGM (program): Svítí, pokud je aktivován režim přehrávání v naprogramovaném pořadí.
- Kontrolka RAND (náhodné pořadí): Svítí, pokud je aktivován režim přehrávání v náhodném pořadí.

12 Kontrolka BONUS

 Svítí, pokud je detekován disk DVD Audio s bonusovou skupinou. (Další podrobnosti naleznete na straně 22.)

13 Kontrolka B.S.P

 Svítí, pokud je do zařízení vložen disk DVD Audio s obrázky, určenými k prohlížení. (Další podrobnosti naleznete na straně 23.)

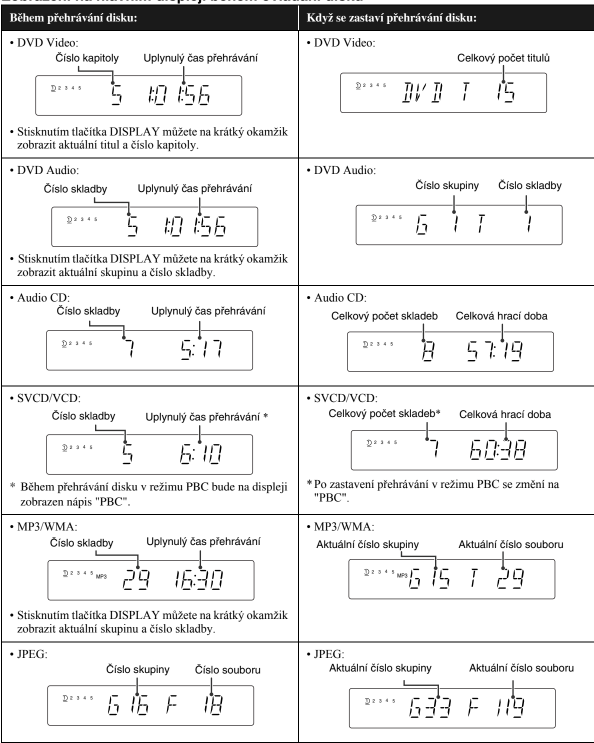
[14] Kontrolka Radio Data System (RDS)

- RDS: Svítí, pokud je v pásmu VKV naladěna stanice, která vysílá signály RDS.
- Kontrolka TA/News/Info—Program type (PTY):
 - Tato kontrolka svítí podle aktuálně vybraného typu programu příjmu PTY.
- Bliká, když je program automaticky naladěn pomocí PTY. Bude blikat pouze kontrolka PTY režimu aktuálně přijímaného programu.

15 Kontrolka A (auto). STANDBY

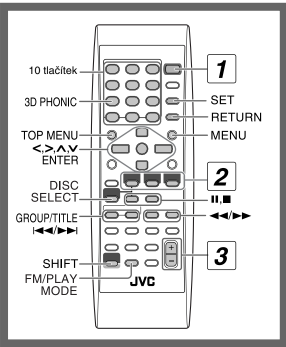
- Svítí, pokud je aktivována funkce automatického pohotovostního stavu.
- Bliká když se zastaví přehrávání funkcí automatického pohotovostního stavu.

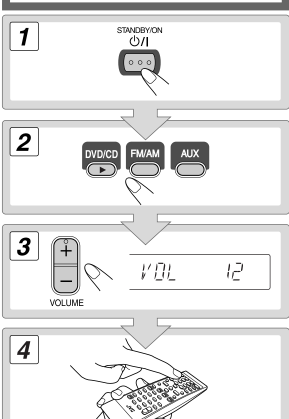
Zobrazení na hlavním displeji během ovládání disku



 V případě, že je aktivní funkce obnovení přehrávání "ON" bude po zastavení na displeji zobrazen nápis "RESUME" (výjimku tvoří disky Audio CD a disky MP3/WMA/JPEG). (Další podrobnosti naleznete na straně 37.)

Každodenní ovládání—Přehrávání





V této uživatelské příručce jsou k ovládání zařízení použita tlačítka dálkového ovladače, nicméně můžete používat také tlačítka přímo na zařízení (pokud mají stejný nebo podobný název).

1 Zapněte zařízení.

Kontrolka pohotovostního stavu STANDBY/ON na zařízení se rozsvítí zeleně.

 Bez stisknutí tlačítka STANDBY/ON O/I můžete zařízení také zapnout stisknutím jednoho z tlačítek pro volbu zdroje signálu v následujícím kroku.

2 Vyberte zdrojový signál.

V případě, že je vybraný zdroj signálu připraven pro spuštění, začne automaticky přehrávání.

- V případě, že stisknete tlačítko AUX, spustí se přehrávání na externím zařízení.
- 3 Nastavte úroveň hlasitosti.
- 4 Ovládejte cílový zdroj, jak bude popsáno dále.

Vypnutí zařízení (přepnutí do pohotovostního stavu)



Kontrolka pohotovostního stavu STANDBY/ON na zařízení se rozsvítí červeně.

 V pohotovostním stavu je stále spotřebováváno malé množství elektrické energie.

Pro poslech na sluchátka

Ke konektoru PHONES na zařízení připojte sluchátka. Po připojení sluchátek neuslyšíte zvuk

- z reproduktorových soustav. Před připojením nebo nasazením sluchátek vždy snižte hlasitost na minimum.
- Odpojením sluchátek se opět aktivují reproduktorové soustavy.



NEVYPÍNEJTE zařízení (nepřepínejte jej do pohotovostního stavu) v případě, že je nastavena příliš vysoká úroveň hlasitosti. V jiném případě můžete dojít při zapnutí k poškození vašeho sluchu, reproduktorových soustav nebo sluchátek.

Poslouchání rádia Výběr pásma (FM (VKV) nebo AM (DV))



Naladění stanice

Když je vybrané pásmo FM (VKV) nebo AM (DV)...



Na displeji začne měnit kmitočet.

Jakmile je nalezena stanice (kmitočet) s dostatečnou úrovní signálu zastaví se ladění.

• Když opakovaně stisknete tlačítko bude se kmitočet měnit v krocích.

Pro ruční zastavení vyhledávání, stiskněte libovolné tlačítko zastavení.

V případě, že má přijímaná FM (VKV) stanice slabý signál





Na displeji se rozsvítí kontrolka MONO. Příjem se zlepší, ale vysílaný signál je nyní monofonní.

Pro obnovení stereofonního režimu stiskněte znovu tlačítko-kontrolka MONO přestane svítit.

Naladění stanic



Můžete si uložit 30 stanic v pásmu VKV a 15 stanic v pásmu dlouhých vln.

- 1 Nalaďte stanici, kterou chcete uložit do paměti.
 - U stanic v pásmu VKV můžete do paměti také uložit monofonní příjem stanice, pokud ji nastavíte.
- 2 Aktivujte režim zadání čísla předvolby.



 Když na displeji bliká zobrazena informace, dokončete následující postup.

3 Vyberte požadované číslo předvolby pro naladěnou stanici.



Příklady:

Pro výběr čísla předvolby 5 stiskněte 5.

Pro výběr čísla předvolby 15 stiskněte tlačítko +10 a potom stiskněte tlačítko 5.

Pro výběr čísla předvolby 30 stiskněte tlačítko +10, +10 a potom stiskněte tlačítko 10.



4 Uložte stanici.



Naladění stanice na předvolbě



1 Vyberte pásmo (FM (VKV) nebo AM (DV)).



2 Vyberte požadované číslo předvolby pro naladěnou stanici.



Číslo předvolby můžete také vybrat tlačítky ◄◄/▶►.

Přehrávání disků

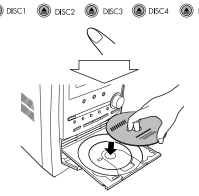


Před manipulací s disky se seznamte se systémem záznamu disku.

- Disky DVD Video se skládají z "Titulů", které jsou složeny z "Kapitol", disky DVD Audio/MP3/WMA se skládají ze "Skupin", které jsou složeny ze "Skladeb" a disky CD/SVCD/VCD se skládají pouze ze "Skladeb".
- Informace o přehrávání souborů ve formátu JPEG naleznete v části "Operace, které můžete provádět pomocí CONTROL obrazovky" na straně 30.

Vložení disku

Disk můžete vložit do zařízení během poslechu jiného zdroje signálu.



Pro zavření zásuvky disku stiskněte totéž tlačítke ≜ ještě

- Když je zásuvka s aktuálně vybraným diskem otevřená, stisknutím tlačítka DVD/CD ► zavřete zásuvku disku a přehrávač začne přehrávat vložený disk (v závislosti na vnitřním naprogramování disku).
- Když stisknete tlačítko ≜ pro další zásuvku, do které chcete vložit disk, automaticky se zavře první zásuvka disku a následující zásuvka se vysune.

Spuštění:	Pozastavení:	Zastavení:
DVD/CD	Pro obnovení stiskněte tlačítko DVD/CD ►.	

- · Během přehrávání disků DVD, SVCD nebo VCD: Toto zařízení umožňuje uložení místa zastavení do paměti. Stisknutím tlačítka DVD/CD ► spustíte přehrávání od místa, kde jste zastavili přehrávání—Obnovení přehrávání. (Po zastavení přehrávání je na displeji zobrazen nápis "RESÚME".) Pro úplné zastavení v okamžiku, kdy je aktivní funkce obnovení přehrávání, stiskněte tlačítko ■ dvakrát. (Informace o zrušení funkce obnovení přehrávání naleznete v části "RESUME (Obnovit)" na straně 37.)

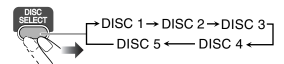
 • Při ovládání systému se na obrazovce televizoru objeví
- informační ikony. (Vysvětlení k ikonám naleznete v následující tabulce.) V případě, že nechcete aby se zobrazovaly informační ikony na obrazovce, přečtěte si pokyny v části "ON SCREEN GUIDE (Průvodce v nabídce na obrazovce)" na straně 37.

Informační ikony na obrazovce

- Během přehrávání disku DVD Video se na televizní obrazovce mohou objevit následující ikony:
 - Na začátku scény, která obsahuje více úhlů
 - Na začátku scény, která obsahuje více zvukových doprovodů.
 - Na začátku scény, která obsahuje více titulků.
- Následující ikony se také zobrazí pro informaci o aktuální operaci.



Výběr disku

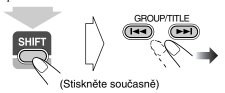


 Jestliže není jako aktuální zdroj signálu vybrán disk, stiskněte tlačítko DVD/CD ▶, kterým vyberete jako zdroj přehrávač disků - na displeji bude blikat "PLAY".

Výběr titulu/skupiny



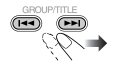
Během přehrávání....



• U disků MP3/WMA se zobrazí název skupiny.

Výběr kapitoly/skladby

Během přehrávání...



 Nejprve stiskněte tlačítko I◄◄, - přesunete se na začátek aktuální kapitoly/skladby.

Vyhledání určitého místa



Během přehrávání disku s výjimkou disků MP3/WMA...



• Během vyhledávání místa na discích DVD Video/SVCD/ VCD neuslyšíte žádný zvuk.

Do normálního režimu přehrávání se vrátite stisknutím tlačítka DVD/CD ▶.

Přímé vyhledání položky



Titul, kapitolu a skladbu si můžete vybrat přímo a následně můžete spustit přehrávání.

• U disků DVD Video můžete vybrat titul před zahájením přehrávání, zatímco kapitolu si můžete vybrat až po zahájení přehrávání.



Příklady:

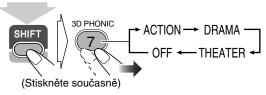
Pro výběr čísla 5, stiskněte tlačítko 5.

Pro výběr čísla 15 stiskněte tlačítko +10 a potom stiskněte tlačítko 5.

Pro výběr čísla 30 stiskněte tlačítko +10, +10 a potom stiskněte tlačítko 10.

Používání funkce 3D Phonic

Během přehrávání...



3D PHONIC ACTION

Na televizní obrazovce

ACTION (Akce)	Tento režim je vhodný pro akční filmy a sportovní přenosy
DRAMA (Drama)	Vytváří přirozený a teplý zvuk. V tomto režimu můžete poslouchat zvukový doprovod k filmům v uvolněné náladě.
THEATER (Divadlo)	Tento režim vytváří efekt podobný návštěvě divadla.

Přehrávání pomocí nabídky disku



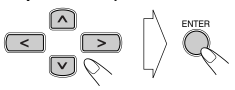
Pomocí nabídky disk, která se zobrazí na obrazovce můžete ovládat funkce disku-DVD a SVCD/VCD s řízeným přehráváním (PBC).

■ Disky DVD Video/DVD Audio:

1 Otevře nabídku disku.



2 Vyberte položku z nabídky disku.



• U některých disků můžete také vybírat položky zadáním odpovídajícího čísla pomocí číselných tlačítek.

■ Pro disky SVCD/VCD s řízeným přehráváním (PBC):

Během přehrávání disku v režimu řízeného přehrávání (PBC) bude na displeji zobrazen nápis "PBC". Když se na obrazovce televizoru objeví nabídka disku vyberte položku z nabídky. Začne přehrávání vybrané položky.

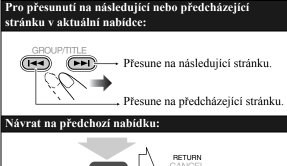


Příklady:

Pro výběr čísla 5, stiskněte tlačítko 5.

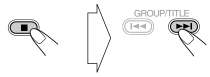
Pro výběr čísla 15 stiskněte tlačítko +10 a potom stiskněte tlačítko 5

Pro výběr čísla 30 stiskněte tlačítko +10, +10 a potom stiskněte tlačítko 10.



(Stiskněte současně)

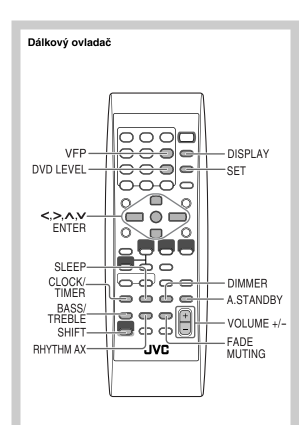
Ukončení režimu řízeného přehrávání (PBC)



 Funkci řízeného přehrávání (PBC) můžete zrušit také stisknutím číselného tlačítka, kterým vyberte číslo skladby.

Pro aktivování režimu řízeného přehrávání (PBC) stiskněte tlačítko ■ a potom I

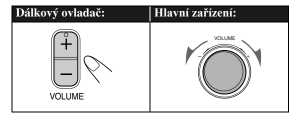
Každodenní ovládání—zvuk a ostatní nastavení



Nastavení hlasitosti



Hlasitost můžete nastavit od úrovně 0 (VOL MIN) po úroveň 50 (VOL MAX).



Pro krátkodobé ztišení hlasitosti





Pro obnovení hlasitosti, stiskněte opět toto tlačítko nebo nastavte úroveň hlasitosti.

Nastavení zvuku



Zdůraznění rytmu—RHYTHM AX

Tato funkce zdůrazní basové kmitočty.



Nastavení korekcí

Úroveň basů (nízkých kmitočtů) a výšek (vysokých kmitočtů) můžete nastavit v rozsahu –5 až +5.

Nastavení basů



Nastavení výšek

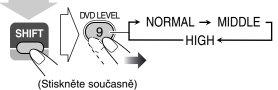


Automatické nastavení zvukové





Úroveň zvuku u disků DVD je nižší než v případě jiných disků a jiných zdrojů signálu. Můžete nastavit zvýšení hlasitosti u právě založeného disku DVD, takže nebudete muset nastavovat hlasitost při každé změně zdroje signálu.



	•
NORMAL (Normální)	Původní záznamová úroveň.
MIDDLE	Výstupní úroveň je zvýšena - méně než
(Střední)	v případě nastavení "HIGH" (Vysoká).
HIGH	Výstupní úroveň je zvýšena - více než
(Vysoká)	v případě nastavení "MIDDLE" (Střední).

• Jakmile je aktuální disk DVD vysunut ze zařízení, je nastavení zrušeno a bude opět nastavena úroveň "NORMAL" (Normální).

Nastavení vstupní úrovně zvuku



V případě, že je zvuk ze zařízení, které je připojeno ke konektorům AUX příliš hlasitý nebo málo hlasitý (bez změny nastavení hlasitosti na zařízení), můžete změnit vstupní úroveň zvukového vstupu AUX.

Když je jako zdroj signálu vybrán vstup "AUX"...

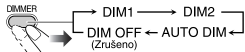


AUX LVL 2 vstup AUX)

Toto nastavení vyberte v případě, že je **(Úroveň 2 pro** zvuk z externího zařízení příliš slabý.

Změna jasu displeje

Pomocí této funkce můžete ztlumit jas displeje.



	(Zideene)
DIM 1 (Ztlumení 1)	Ztlumí zobrazení na displeji.
DIM 2 (Ztlumení 2)	Zruší podsvícení displeje.
AUTO DIM (Automatické nastavení ztlumení)	Chvilku po zahájení přehrávání disku zruší podsvícení displeje. • Displej se rozsvítí po zastavení přehrávání.

Změna tónu obrazu Bemote »)



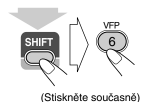




Když máte zobrazen obraz na televizoru můžete si vybrat přednastavený tón nebo nastavit tón podle svých představ.

Nastavení přednastaveného tónu obrazu

1 Aktivujte funkci VFP.





Na televizní obrazovce

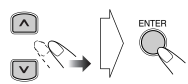
2 Vyberte přednastavený tón obrazu.



NORMAL (Normální)	Za normálních okolností použijte toto nastavení.	
<u> </u>		
CINEMA	V hodný pro zobrazení filmů.	
USER 1/USER 2	Můžete nastavit parametry a uložit	
(Uživatelské	nastavení. (Další podrobnosti	
nastavení 1/	naleznete na straně 16.)	
Uživatelské		
nastavení 2)		

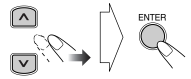
Nastavení tónu obrazu

- 1 Vyberte "USER1" (Uživatelské nastavení 1) nebo "USER2" (Uživatelské nastavení 2).
 - Proveďte kroky 1 a 2, popsané na straně 15.
- 2 Zvolte parametr, který chcete nastavit.



GAMMA (Gama korekce)	Nastavte v případě, že je neutrální barva je jasná nebo tmavá (–3 až +3).
BRIGHTNESS (Jas)	Nastavte v případě, že je celý obraz jasný nebo tmavý (–8 až +8).
CONTRAST (Kontrast)	Nastavte v případě, že vzdálené a blízké objekty jsou nepřirozené (–7 až +7).
SATURATION (Sytost)	Nastavte v případě, že je celý obraz do běla nebo do černa (-7 až +7).
TINT (Podbarvení)	Nastavte v případě, že je nepřirozená barva lidské pleti (–7 až +7).
SHARPNESS (Ostrost)	Nastavte v případě, že je obraz nevýrazný (–8 až +8).

3 Nastavte parametr.



4 Pro nastavení ostatních parametrů zopakujte kroky 2 až 3.

Pro zrušení nabídky stiskněte opět současně tlačítko VFP a SHIFT.

Nastavení hodin (Remote ONLY) (S)





Bez nastavení hodin nebudete moci používat denní časovače a časovač pro vypnutí. (Další podrobnosti naleznete na straně 32.)

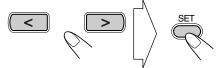
- Pro ukončení nastavení hodin stiskněte tlačítko CLOCK/ TIMER.
- Pro návrat na předcházející krok stiskněte tlačítko CANCEL.

1 Aktivujte režim nastavení času.

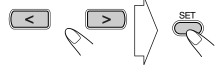


• V případě, že jste již dříve měli nastaven čas, musíte opakovaným stisknutím tlačítka vybrat režim nastavení

2 Nastavte hodiny.

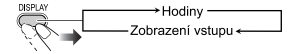


3 Nastavte minuty.



Nyní začnou pracovat zabudované hodiny.

Pro kontrolu aktuální času během přehrávání



 Během přehrávání disku DVD a MP3/WMA nemůžete zkontrolovat aktuální nastavení hodin. (Další podrobnosti naleznete na straně 9.)

Automatické vypnutí





Vypnutí zařízení po ukončení přehrávání—režim automatického přepnutí do pohotovostního stavu



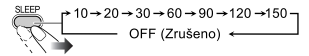
Když je aktivní funkce automatického přepnutí do pohotovostního stavu, bude na displeji svítit kontrolka A.STANDBY.

Jakmile je ukončeno přehrávání disku, začne blikat kontrolka A.STANDBY. V případě, že během tří minut, kdy bliká kontrolka, není provedena žádná operace, zařízení se automaticky přepne do pohotovostního stavu.

• Funkce automatického přepnutí do pohotovostního stavu nebude fungovat během poslechu rádia (pásmo VKV nebo DV) a externího zdroje (AUX).

Vypnutí zařízení po určité době—časovač automatického vypnutí

1 Nastavte dobu (v minutách).



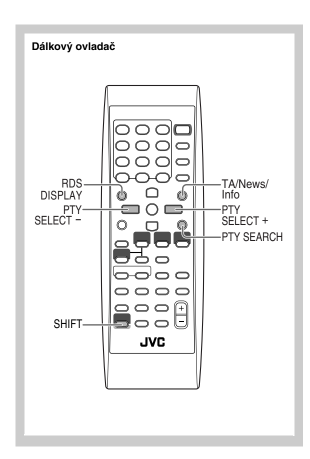
2 Vyčkejte, dokud neuplyne nastavená doba.

Pro kontrolu zbývajícího času do vypnutí



• Opakovaným stisknutím tlačítka můžete změnit čas vypnutí.

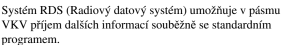
Pokročilé ovládání rádia



Příjem stanic v pásmu VKV se

systémem RDS Remote (NLY)





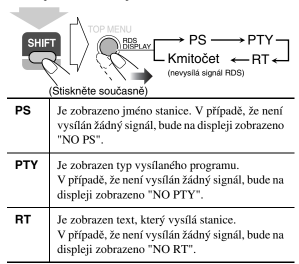
• V případě, že je naladěna VKV stanice, která vysílá v systému RDS, bude na displeji rozsvícena kontrolka RDS.

S tímto zařízením můžete přijímat následující typy signálů RDS.

PS (Program Service - programová služba)	Zobrazí obecně známý název stanice.
PTY (Program Type - typ programu)	Zobrazí typ vysílaného programu.
RT (Radio Text - textové informace)	Zobrazení textových informací odeslaných stanicí.
Enhanced Other Networks - rozšíření o další sítě	Zde jsou informace o typech programů, které jsou odeslány jinými stanicemi RDS v jiných sítích.

Zobrazení informací RDS

Během poslechu rádia v pásmu VKV ...



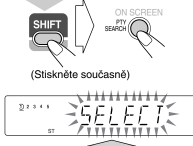
Vyhledávání programu pomocí PTY



Jednou z výhod RDS je možnost vyhledání stanic pomocí kódu PTY. (Další podrobnosti naleznete na straně 11.)

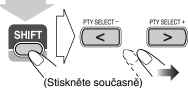
Pro vyhledávání programu pomocí PTY kódu

1 Během poslechu rádia v pásmu VKV....



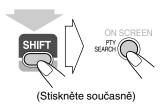
1) 2 3 4 5

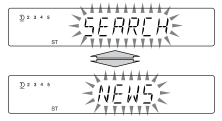
2 Vyberte kód PTY.



• Další podrobnosti o kódech PTY naleznete na straně 20.

3 Spuštění vyhledávání.





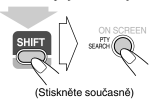
Příklad: Když je vybrán kód "NEWS" (Zprávy)

Zařízení prohledá všech 30 předvoleb v pásmu VKV a zastaví se, jakmile je nalezen požadovaný program.

- V případě, že není nalezen žádný program, zobrazí se na displeji zpráva, "NOTFOUND" (Nenalezeno).
- Pro zastavení vyhledávání, stiskněte během vyhledávání tlačítko PTY SEARCH.

Pro pokraèování ve vyhledávání po zastavení na nechtìné stanici

Zatímco na displeji stále blikají kontrolky...

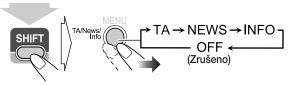


Automatické dočasné přepnutí na typ programu podle vašeho výběru

Díky datům Enhanced Other Networks, která jsou vysílána RDS stanicemi může dojít ke krátkodobému přepnutí zařízení na různé stanice VKV, které právě vysílají požadované informace - "TA" (Dopravní informace), "NEWS" (Zprávy) a "INFO" (Informace).

 Tato funkce funguje při poslechu stanic v pásmu VKV, které jsou vybaveny požadovanými signály.

Během poslechu stanice v pásmu VKV vyberte typ programu.



(Stiskněte současně)

TA (Dopravní zpravodaj- ství)	Dopravní vysílání ve Vaší oblasti.
NEWS (Zprávy)	Vysílání zpráv.
INFO (Informace)	Program, který má za cíl podávat informace ze široké oblasti.

Jak vlastně pracuje funkce Enhanced Other Networks:

PŘÍPAD 1

V případě, že stanice vysílá program podle vašeho výběru

Zůstane naladěna aktuální stanice.



V okamžiku, kdy stanice začne vysílat požadovaný program, přepne se tuner automaticky na tuto stanici. Začne blikat kontrolka přijímaného kódu PTY.



Po ukončení programu se tuner přepne zpět na předcházející stanici, ale funkce Enhanced Other Networks zůstane aktivní (kontrolka přestane blikat a zůstane rozsvícena).

PŘÍPAD 2

V případě, že stanice vysílá program podle vašeho výběru Automaticky se naladí stanice. Začne blikat kontrolka přijímaného kódu PTY.



Po ukončení programu se tuner přepne zpět na předcházející stanici, ale funkce Enhanced Other Networks zůstane aktivní (kontrolka přestane blikat a zůstane rozsvícena).

PŘÍPAD 3

V případě, že aktuálně naladěná stanice vysílá program podle vašeho výběru

Začne blikat kontrolka přijímaného kódu PTY.



Po ukončení programu kontrolka přestane blikat (funkce zůstane aktivní).

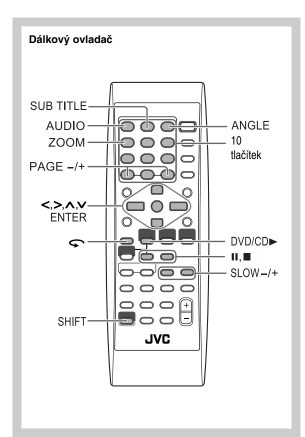
Popis PTY kódů

ropis r i i kodu	
NEWS	Zprávy.
AFFAIRS	Aktuální informace—debaty nebo analýzy.
INFO	Program, který má za cíl podávat informace ze široké oblasti.
SPORT	Sportovní zpravodajství.
EDUCATE	Vzdělávací programy.
DRAMA	Všechny rozhlasové hry a seriály.
CULTURE	Program týkající se kulturního dění.
SCIENCE	Vědecko naučné pořady.
VARIED	Zejména pro moderované pořady, jako jsou různé kvízy a osobní rozhovory.
POP M	Komerční aktuální hudba.
ROCK M	Rocková hudba.
EASY M	Současná "lehká" hudba.
LIGHT M	Instrumentální hudba, vokální a sborová hudba.
CLASSICS	Orchestrální skladby, symfonie, komorní hudba, atd.
OTHER M	Hudba, která nepatří do žádné z uvedených kategorií.
WEATHER	Předpověď počasí a informace o počasí.
FINANCE	Informace z peněžního trhu, komerční zpravodajství, obchodování, atd.
CHILDREN	Program zaměřený na mladší generaci.
SOCIAL	Sociologické průzkumy, historie, psychologie a společnost.
RELIGION	Náboženství.
PHONE IN	Možnost veřejného vyjádření vlastního názoru pomocí telefonu nebo na veřejném fóru.
TRAVEL	Informace o cestování.
LEISURE	Programy týkající se volného času.
JAZZ	Jazzová hudba.
	•

COUNTRY	Country hudba.
NATION M	Aktuální populární hudba země nebo oblasti v daném jazyce.
OLDIES	Hudba zlatého věku.
FOLK M	Programy obsahující fakta presentována investigativním stylem.
DOCUMENT	Programy obsahující fakta presentována investigativním stylem.
TEST	Vysílání pro testování nouzového vysílání.
ALARM	Naléhavá hlášení.
NONE	Žádný typ programu, nedefinovaný program nebo obtížně zařaditelný typ programu.

Třídění podle PTY kódů u některých stanic v pásmu VKV se může lišit.

Ovládání DVD/VCD



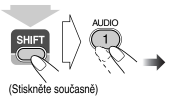
Výběr zvukového doprovodu (Remote only) »)



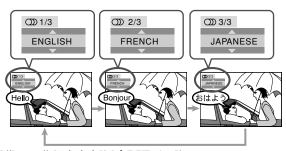
Pro disky DVD Video: Během přehrávání kapitoly, která obsahuje zvukový doprovod ve více jazycích, si můžete vybrat jazyk (zvuk), který použijete budete poslouchat. Pro disky DVD Audio: Během přehrávání disku, který obsahuje kanály zvukového doprovodu, si můžete vybrat kanál, který budete poslouchat.

Pro disky SVCD nebo VCD: Během přehrávání skladby, si můžete vybrat kanál, který budete přehrávat.

• Zvukové stopy můžete vybírat také pomocí lišty na obrazovce. (Další podrobnosti naleznete na straně 27.)



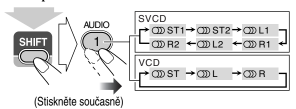
Během přehrávání disků DVD Video... Příklad:



Během přehrávání disků DVD Audio... Příklad:



Během přehrávání disků SVCD nebo VCD...



ST1/ST2/ST Pro poslech normálního stereofonního (dvoukanálového) zvukového doprovodu. L1/L2/L Pro poslech levého kanálu zvukového doprovodu. R1/R2/R Pro poslech pravého kanálu zvukového doprovodu.

• Disk SVCD může obsahovat čtyři zvukové kanály. Disky Karaoke SVCD obvykle používají tyto 4 kanály pro záznam dvou kanálů (ST1/ST2).

Výběr jazyka titulků (Remote wy)





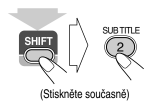
Pro disky DVD Video: Během přehrávání kapitoly, která obsahuje titulky ve více jazycích, si můžete vybrat titulky, které budou zobrazeny na obrazovce televizoru.

Pro disky SVCD: Během přehrávání si můžete vybrat titulky i v případě, že na daném disku nejsou žádné titulky nahrány.

• Titulky si můžete vybírat také pomocí lišty na obrazovce. (Další podrobnosti naleznete na straně 27.)

Během přehrávání disků DVD Video...

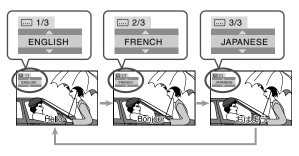
1 Zobrazte okno s výběrem titulků.



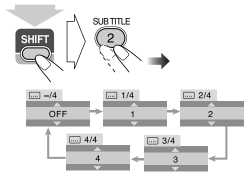
2 Zvolte jazyk titulků.



Příklad:



Během přehrávání disků SVCD...



Výběr úhlu záběru (Remote only »)

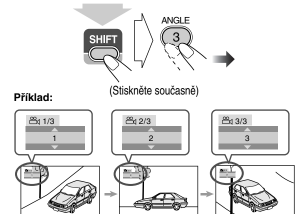






Během přehrávání kapitoly (disku DVD Video), který obsahuje scény, které jsou zaznamenány ve více úhlech, si můžete stejnou scénu prohlédnout z jiného úhlu záběru.

• Úhly záběrů si můžete vybírat také pomocí lišty na obrazovce. (Další podrobnosti naleznete na straně 27.) Během přehrávání...



Přehrávání bonusových skupin (Bemote)»)



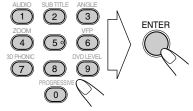
Některé disky DVD Audio mají speciální skupinu, která se nazývá "bonusová skupina" a její obsah není otevřen pro veřeinost.

- Pro přehrávání bonusové skupiny musíte zadat určité "klíčové číslo" (typ hesla) pro přístup do bonusové skupiny.
- Způsob, jak můžete získat klíčové číslo závisí na disku.

1 Vyberte bonusovou skupinu.

- · Bonusová skupina je obvykle zaznamenaná jako poslední skupina (například jestliže disk obsahuje čtyři skupiny včetně bonusové skupiny, "skupina 4" je bonusová skupina).
- Informace o výběru skupin naleznete v části "Výběr titulu/skupiny" na straně 12.

2 Zapište klíčové číslo.

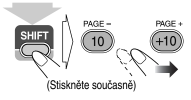


3 Řiďte se interaktivními pokyny uvedenými na obrazovce televizoru.

Pro zrušení klíčového čísla, stiskněte tlačítko ■.

Během přehrávání skladby (na disku DVD Audio), ke které jsou připojeny obrázky k prohlížení (BSP), si můžete vybrat statický obrázek, které bude zobrazen na obrazovce televizoru.

- V případě, že je skladba připojena k obrázkům k prohlížení (BSP), obvykle jsou tyto obrázky postupně zobrazeny během přehrávání.
- Stránku si můžete vybrat pomocí lišty na obrazovce. (Další podrobnosti naleznete na straně 27.)



Speciální způsob přehrávání



Zastavený obraz

Pro zastavení obrazu:	Návrat do normálního přehrávání:
Během přehrávání	DVD/CD

Přehrávání po snímcích

1 Během přehrávání...



Spustí se přehrávání zastaveného obrazu.

2 Posunutí zastaveného obrazu po snímcích.



Pro obnovení normálního přehrávání, stiskněte tlačítko DVD/CD ►.

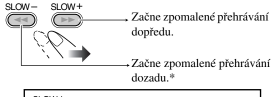
Zpomalené přehrávání

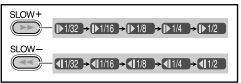
1 Během přehrávání...



Spustí se přehrávání zastaveného obrazu.

2 Nastavte si rychlost zpomaleného přehrávání.





*Není k dispozici u disků SVCD/VCD.

Pro obnovení normálního přehrávání, stiskněte tlačítko DVD/CD ►.

Zopakování přehrávání předchozích scén (Funkce jednodotykového zopakování přehrávání)

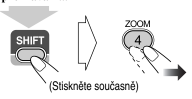
 Tato funkce je k dispozici pouze během přehrávání disků DVD Video.



Pozice přehrávání se posune o deset sekund před aktuální pozici (pouze v rámci stejného titulu).

Zvětšení (Remote N)

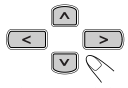
1 Během přehrávání...





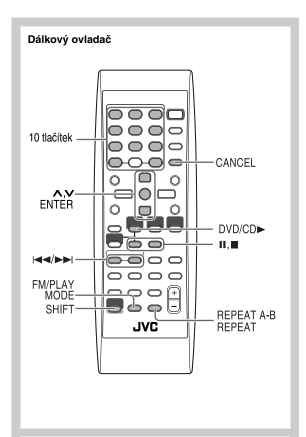
Se zvyšujícím se číslem se zvyšuje také zvětšení.

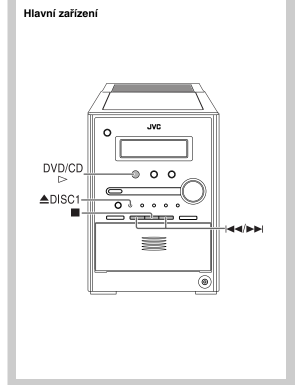
2 Přesunutí zvětšeného místa.



Pro návrat do normálního přehrávání stiskněte opakovaně tlačítko ZOOM, až se na obrazovce objeví nápis "ZOOM OFF" (Zvětšení vypnuto).

Pokročilé ovládání

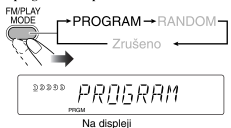






Před zahájením přehrávání si můžete nastavit pořadí kapitol nebo skladeb (až 99), v němž budou přehrávány.

1 Před zahájením přehrávání aktivuje funkci Naprogramované přehrávání.





Na televizní obrazovce

- **2** Vyberte kapitoly nebo skladby, které chcete použít v Naprogramovaném přehrávání.
 - Pro disky DVD/MP3/WMA:
 - ① Vyberte číslo disku.
 - 2 Vyberte číslo titulu nebo skupiny.
 - 3 Vyberte číslo kapitoly nebo skladby
 - Pro disky SVCD/VCD/CD:
 - 1) Vyberte číslo disku.
 - 2 Vyberte skladby.
 - V případě, že disk není ve vybrané zásuvce, systém vás může vyzvat také pro k zadání čísla skupiny/názvu, nicméně během přehrávání bude toto ignorováno.
 - Můžete použít tlačítko ENTER pro přeskočení vložení čísel skupiny nebo názvu.



3 Zopakujte výše uvedený krok 2.

4 Spust'te přehrávání.

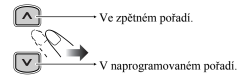


Skladby budou přehrávány v pořadí, které jste naprogramovali.

Přeskočení kroku:	Pozastavení:	Zastavení:
GROUP/TITLE PARTIES OF THE PARTIES O	Pro obnovení stiskněte tlačítko DVD/CD ►.	

Kontrola naprogramovaného obsahu

Před nebo po přehrávání...



Změna programu

Před nebo po přehrávání...

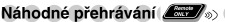
Vymazání posledního kroku:	Vymazání celého programu:		
CANCEL			
Přidání kroků do programu:			
Zopakujte kroky 2 a 3 , popsané na straně 24.			

Ukončení Naprogramovaného přehrávání

Před nebo po přehrávání...



Přehrávání v náhodném pořadí-





Všechny skladby všech založených disků budou přehrávány v náhodném pořadí.

 Přehrávání v náhodném pořadí nelze použít u některých disků DVD.

1 Před zahájením přehrávání aktivuje funkci Náhodné přehrávání.



2 Spust'te přehrávání.



Začne přehrávání v náhodném pořadí. Přehrávání v náhodném pořadí je ukončeno po jednom přehrání všech skladeb (v případě, že není aktivována funkce Opakovaného přehrávání).

Přeskočení kapitoly/ skladbu:	Pozastavení:	Zastavení:
Pro přeskočení na začátek aktuální skladby, stiskněte tlačítko I◄◄.	Pro obnovení stiskněte tlačítko DVD/CD ►.	

 Během Náhodného přehrávání nemůžete vybrat disk tlačítkem DISC SELECT.

Ukončení Náhodného přehrávání

Před nebo po přehrávání...



Opakované přehrávání (Semote) »)





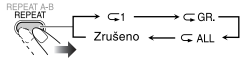
 Opakované přehrávání můžete také vybrat z lišty na obrazovce. (Další podrobnosti naleznete na straně 28.)

Opakované přehrávání

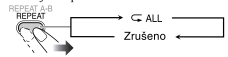
Můžete zopakovat přehrávání.

• Pro disky DVD Video:

Během přehrávání...

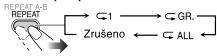


Před zahájením přehrávání...



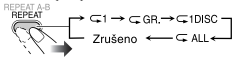
• Pro disky DVD Audio:

Během nebo před přehráváním...



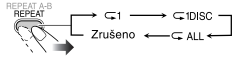
• Pro disky MP3/WMA:

Během nebo před přehráváním...

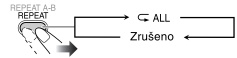


• Pro disky CD/SVCD/VCD:

Během přehrávání (bez řízeného přehrávání PBC disků SVCD/VCD) nebo před přehráváním...

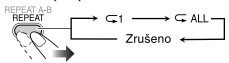


Během přehrávání (s řízeným přehráváním PBC disků SVCD/VCD)...



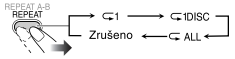
• Pro Naprogramované přehrávání:

Během nebo před přehráváním...



• Pro Přehrávání v náhodném pořadí:

Během nebo před přehráváním...



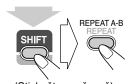
Ģ ALL	Opakované přehrávání všech skladeb na všech discích nebo všech skladeb v programu.
5 1	Opakované přehrávání aktuální kapitoly/skladby.
Ģ GR.	Opakované přehrávání aktuálního titulu/skupiny.
G 1DISC	Opakované přehrávání aktuálního disku.
Zrušeno	Zrušení režimu opakovaného přehrávání.

Opakované přehrávání úseku A-B

Můžete opakovaně přehrávat úsek začínající na jednom místě (místo A) a končící na libovolném jiném místě (místo B).

- Opakované přehrávání úseku A-B nelze použít u disků MP3/WMA a některých disků DVD.
- Opakované přehrávání úseku A-B můžete použít u disků DVD Video v rámci jednoho titulu a u ostatních disků v rámci jedné skladby.

1 Během přehrávání (bez řízeného přehrávání PBC disků SVCD/VCD) vyberte počáteční místo (A).

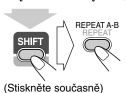


Na displeji se zobrazí **→** A-.

 Jestliže máte zapnutý televizor, zobrazí se na obrazovce 🖎 A- .

(Stiskněte současně)

Vyberte koncový bod (B).



Ikona 🗣 A- se změní na **→** A-B.

- Na obrazovce televizoru bude nyní 🖎 A-B .
- Koncový bod můžete vyhledat tlačítkem ▶►.

Pro zrušení opakovaného přehrávání úseku A-B stiskněte současně tlačítko REPEAT A-B a tlačítko SHIFT.

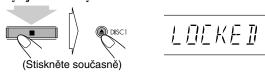
Uzamčení vysunutí disku—Dětský zámek





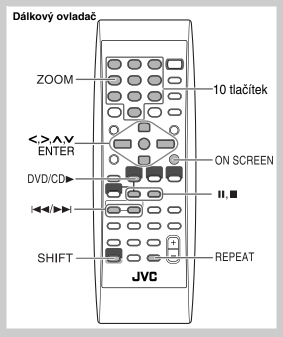
Můžete zakázat vysunutí zásuvek disku, aby nemohl nikdo vysunout založený disk.

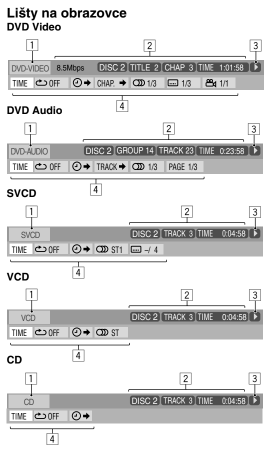
• Toto můžete provádět, když je zařízení v pohotovostním stavu. Když jsou zásuvky disků zavřené...



Pro zrušení zákazu vysunutí zásuvek disků, zopakujte stejný postup. Na displeji zařízení se zobrazí nápis "UNLOCKED" (Odemčeno).

Informace na obrazovce





Sloupec s informacemi na obrazovce

Můžete zkontrolovat informace o disku (s výjimkou disků MP3/WMA/JPEG) a používat některé funkce z lišty na obrazovce.

1 Typ disku		
2 Informace o přehrávání		
Zobrazení	Význam	
Mbps	Aktuální datový tok (Megabitů za	
DISC 2	sekundu) Aktuální disk	
(TITLE 2)	Aktuální titul	
CHAP 3	Aktuální kapitola	
GROUP 1	Aktuální skupina	
TRACK 14	Aktuální skladba	
(TOTAL 1:25:58)	Zobrazení času	
3 Režimy ovlád	ání	
Zobrazení	Význam	
	Přehrávání	
D / (1)	Vyhledávání dopředu/dozadu	
	Zpomalené přehrávání dopředu/ dozadu	
	Pauza	
	Zastavení	
4 Funkční ikon	y (v rozbalovací nabídce)	
Zobrazení	Význam	
TIME	Vyberte pro změnu zobrazení času.	
OFF (Vyberte pro opakované přehrávání.	
⊙ →	Vyberte pro vyhledání času.	
CHAP. →	Vyberte pro vyhledání kapitoly.	
TRACK→	Vyberte pro vyhledání skladby.	
○ 1/3	Vyberte pro změnu jazyka zvukového doprovodu nebo kanálu. (Další podrobnosti naleznete také na straně 21.)	
1/3	Vyberte pro změnu jazyka titulků. (Další podrobnosti naleznete také na straně 22.)	
८ ₹ 1/3	Vyberte pro změnu úhlu záběru. (Další podrobnosti naleznete také na straně 22.)	
PAGE 1/5	Vyberte pro změnu strany. (Další podrobnosti naleznete také na straně 23.)	

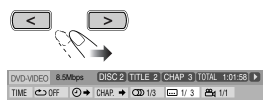
Operace, které můžete provádět pomocí sloupce s informacemi na obrazovce

Například: Výběr titulků (Francouzké) pro disk DVD Video: **Když je disk vybrán jako zdroj přehrávání...**

1 Zobrazte sloupec s informacemi na obrazovce s rozbalovací nabídkou.



2 Vyberte (označte) požadovanou položku.



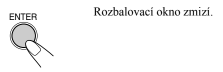
3 Zobrazí se rozbalovací okno.



4 V rozbalovacím okně vyberte požadovanou položku.



5 Dokončete nastavení.



 ${\bf Zru{\check{s}en\'{i}}\ zobrazen\'{i}\ sloupce\ s\ informacemi\ na\ obrazovce}$



Podrobné informace o následujících funkcích naleznete v části "Operace, které můžete provádět pomocí sloupce s informacemi na obrazovce", vlevo.

Změna zobrazení času

Pomocí sloupce s informacemi na obrazovce a displeje na zařízení můžete změnit zobrazení času.

1 Zobrazte sloupec s informacemi na obrazovce s rozbalovací nabídkou.



- 2 Zkontrolujte, že je vybráno (označeno) TIME.
- 3 Změňte zobrazení času.



TOTAL (Celkový čas)	Uplynulý čas disku.
T. REM (Zbývající čas)	Zbývající čas disku.
TIME (Čas)	Uplynulý čas aktuální kapitoly/ skladby.
REM (Zbývající)	Zbývající čas aktuálně přehrávané kapitoly/skladby.

Zrušení zobrazení sloupce s informacemi na obrazovce ON SCREEN



Opakované přehrávání

- Další podrobnosti naleznete také na straně 26.
- 1 Během přehrávání disku (bez režimu řízeného přehrávání PBC u disků SVCD/VCD) zobrazte sloupec s informacemi na obrazovce s rozbalovací nabídkou.
- 2 Vyberte OFF.
- 3 Zobrazí se rozbalovací okno.



4 Vyberte požadovaný režim opakování.

	•
ALL (Všechno)	Opakované přehrávání všech skladeb na všech discích nebo všech skladeb v programu.
A-B (Úsek A-B)	Opakované přehrávání požadované části. Další podrobnosti naleznete v následujícím sloupci.
TITLE (Titul)	Opakované přehrávání aktuálního titulu.
GROUP (Skupina)	Opakované přehrávání aktuální skupiny.
DISC (Disk)	Opakované přehrávání disku (s výjimkou disku DVD).
CHAPTER (Kapitola)	Opakované přehrávání aktuální kapitoly.
TRACK (Skladba)*	Opakované přehrávání aktuální skladby.
OFF (Vypnuto)	Zrušení opakovaného přehrávání.

^{*} Během přehrávání v naprogramovaném pořadí a v náhodném pořadí se zobrazí "STEP" (Krok).

5 Dokončete nastavení.



Opakované přehrávání úseku A-B

- Další podrobnosti naleznete také na straně 26.
- 1 Během přehrávání disku zobrazte sloupec s informacemi na obrazovce s rozbalovací nabídkou.
- 2 Vyberte OFF.
- 3 Zobrazí se rozbalovací okno.



4 Vyberte "A-B".



5 Vyberte počáteční bod (A).





6 Vyberte koncový bod (B).



Opakované přehrávání úseku A-B Vybraný úsek se začne opakovaně přehrávat.

 Před stisknutím tlačítka ENTER můžete vyhledat koncový bod tlačítkem >>.

Vyhledání času

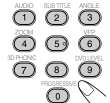
Nastavením požadovaného času od začátku se můžete přesunout na určité místo.

- 1 Během přehrávání disku (bez režimu řízeného přehrávání PBC u disků SVCD/VCD) zobrazte sloupec s informacemi na obrazovce s rozbalovací nabídkou.
 - S výjimkou disků DVD: Vyhledávání času můžete použít před zahájením přehrávání.
- 2 Vybert ⊙→ .
- 3 Zobrazí se rozbalovací okno.



4 Zapište čas.

Můžete zadat čas v hidiách/minutách/sekundách.



Příklady:

Pro přesunutí na místo 1 (hodina): 02 (minuty): 00 (sekund), stiskněte tlačítka 1, 0, 2, 0 a potom 0.
Pro přesunutí na místo 54 (minut): 00 (sekund), stiskněte tlačítka 0, 5, 4, 0 a potom 0.

- Vždy budete muset zadat hodiny (i v případě, že se jedná o "0" hodin), ale nebudete muset zadávat koncové nuly (poslední dvě číslice v příkladech nahoře).
- Pro opravu nesprávného zápisu, stiskněte tlačítko <, kterým vymažete poslední záznam.
- 5 Dokončete nastavení.



Zřízení začne přehrávat disk od nastaveného času.

Vyhledávání kapitol/skladeb

Můžete vyhledat požadované číslo kapitoly (DVD Video) nebo skladby (DVD Audio), kterou chcete přehrávat.

- 1 Během přehrávání zobrazte sloupec s informacemi na obrazovce s rozbalovací nabídkou.
- 2 Vyberte CHAP. → nebo TRACK →.

3 Zobrazí se rozbalovací okno.



4 Číselnými tlačítky zadejte požadované číslo kapitola/ skladby.



Příklady:

Pro výběr kapitoly/skladby 5, stiskněte tlačítko 5. Pro výběr kapitoly/skladby 15 stiskněte tlačítko 1 a potom stiskněte tlačítko 5. Pro výběr kapitoly/skladby 30 stiskněte tlačítko 3 a potom stiskněte tlačítko 0.

- Pro opravu chybného zápisu použijte deset tlačítek, až se v rozbalovacím okně objeví požadované číslo.
- 5 Dokončete nastavení.

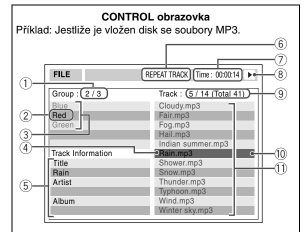


Zřízení začne přehrávat disk od vyhledané kapitoly nebo skladby.

Operace, které můžete provádět pomocí CONTROL obrazovky

V případě, že do zařízení založíte disk se soubor MP3, WMA nebo JPEG, automaticky se zobrazí CONTROL obrazovka. Pomocí ovládací obrazovky si můžete vyhledávat a přehrávat požadované skladby.

 V případě, že jsou na disku zaznamenány oba typy souborů (soubory MP3/WMA a soubory JPEG), vyberte si typ, který chcete přehrávat. (Další podrobnosti naleznete na straně 36.)



- ① Aktuální číslo skupiny/celkový počet skupin
- 2 Aktuální skupina
- 3 Seznam skupin
- 4 Aktuální skladba (modře)
- (5) Informace o skladbě (ID3 Tag Verze 1,0: pouze pro MP3/WMA)
- 6 Nastavení opakovaného přehrávání
- ① Uplynulý čas aktuální skladby (pouze pro MP3/WMA)
- 8 Ikona režimu ovládání
- Aktuální číslo skladby/celkový počet skladeb v aktuální skupině (celkový počet skladeb na založeném disku)
- Sloupec označení (zelený)
- 1 Seznam skladeb

Pro přesunutí sloupce označení mezi jednotlivými seznamy skupin a skladeb



Přesune sloupec do seznamu skladeb.

 Přesune sloupec do seznamu skupin.

Výběr skupiny/skladby v seznamu



Přesuňte sloupec na požadovanou položku.

 V případě,že přesunete sloupec označení během přehrávání disku MP3/WMA, začne automaticky přehrávání vybrané skladby.

Spuštění přehrávání

Pro disky MP3/WMA: Přehrávání se zahájí od začátku **ENTER** vybrané skladby. Stisknutím tlačítka DVD/CD ► také spustíte přehrávání. Pro disky se soubory JPEG: Vybraný snímek zůstává zobrazen do okamžiku, než jej vyměníte za jiný. Spustí se automatické prohlížení obrázků. Každý snímek je zobrazen na obrazovce televizoru několik sekund a potom je nahrazen dalším snímkem.

- Jakmile začnete přehrávat snímky JPEG, zmizí CONTROL obrazovka.
- Pro zrušení automatického prohlížení obrázků a zobrazení aktuálního snímku, stiskněte tlačítko ENTER.

Přeskočení skladby:	Pozastavení:	Zastavení přehrávání:
GROUP/TITLE [I44] [PH]	Pro obnovení stiskněte tlačítko DVD/CD ►.	

Opakované automatické prohlížení obrázků pro JPEG Během nebo před přehráváním...



GR. Opakované přehrávání aktuální skupiny.

G 1 DISC (Jeden disk)

G ALL Opakované přehrávání aktuálního disku.
(Všechno)

 Další informace o opakovaném přehrávání souborů MP3/ WMA naleznete na straně 26.

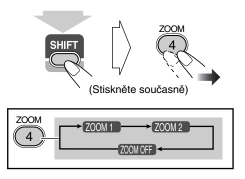
Zvětšení statického obrázku

 Během automatického prohlížení obrázků nemůžete zvětšit statický obrázek.

1 Během přehrávání...

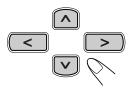


2 Změní zvětšení.



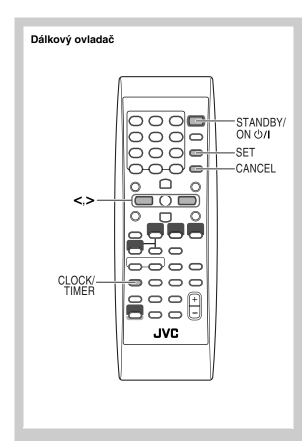
Se zvyšujícím se číslem se zvyšuje také zvětšení

3 Přesunutí zvětšeného místa.



Pro návrat do normálního přehrávání stiskněte opakovaně tlačítko ZOOM, až se na obrazovce objeví nápis "ZOOM OFF" (Zvětšení vypnuto).

Operace s časovačem



Nastavení časovače (Remote only)»)





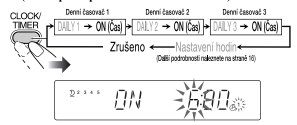
Denním časovačem se můžete probudit svou oblíbenou hudbou.

Můžete uložit tři nastavení denního časovače a najednou můžete používat jedno z nich.

- Pro ukončení nastavení časovače stiskněte tlačítko CLOCK/TIMER.
- Pro opravu chybného zápisu během nastavení stiskněte tlačítko CANCEL. Můžete se vrátit na předcházející krok.

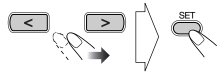
Původní nastavení denního časovače:

- DAILY 1 (Denní časovač 1): ON Time (Čas zapnutí) (6:00)/OFF Time (Čas vypnutí) (8:00)/Zdroj signálu (TUNER FM 1)/Úroveň hlasitosti (– –)
- DAILY 2 (Denní časovač 2): ON Time (Čas zapnutí) (12:00)/OFF Time (Čas vypnutí) (14:00)/ Zdroj signálu (TUNER FM 1)/Úroveň hlasitosti (– –)
- DAILY 3 (Denní časovač 3): ON Time (Čas zapnutí) (18:00)/OFF Time (Čas vypnutí) (20:00)/Zdroj signálu (TUNER FM 1)/Úroveň hlasitosti (– –)
- 1 Vyberte si režim nastavení časovače, který chcete nastavit—Daily 1 ON time (Čas zapnutí pomocí denního časovače 1), Daily 2 ON time (Čas zapnutí pomocí denního časovače 2) nebo Daily 3 ON time (Čas zapnutí pomocí denního časovače 3).



Příklad: Když je vybráno nastavení Denní časovač 1.

- V případě, že ještě nejsou nastaveny hodiny, stisknutím tlačítka CLOCK/TIMER se zařízení přepne do režimu nastavení hodin.
- 2 Nastavte časovač podle svých požadavků. Zopakujte následující operace, až dokončíte nastavení v následujícím pořadí-



- 1 Nastavte hodiny a potom minuty času zapnutí.
- 2 Nastavte hodiny a potom minuty času vypnutí.

③ Vyberte zdroj přehrávání —"TUNER FM", "TUNER AM", "DISC" nebo "AUX."



- ④ Pro nastavení "TUNER FM" a "TUNER AM": Vyberte číslo předvolby. Pro nastavení "DISC": Vyberte si číslo disku, číslo titulu/skupiny a potom číslo kapitoly/skladby.
- 5 Nastavení úrovně hlasitosti.
 - Hlasitost můžete nastavit v rozsahu ("VOL 1" až "VOL 50" a "VOL --"). V případě, že vyberete "VOL --", bude hlasitost nastavena na úroveň nastavenou na zařízení při vypnutí.

Po ukončení nastavení se postupně zobrazí nastavení časovače.

3 V případě, že jste nastavovali zařízení v zapnutém stavu, vypnete jej (přepnete zařízení do pohotovostního stavu).



Jak vlastně funguje denní časovač

Po nastavení denního časovače se na displeji zobrazí kontrolka časovače (②) a číslo časovače (1/2/3). Jakmile máte nastaven denní časovač, bude se tento časovač aktivovat ve stejném čase každý den, dokud jej nevypnete nebo se neaktivuje jiný časovač. Další podrobnosti naleznete v následujícím sloupci.

Když nastane doba zapnutí časovače

V nastaveném čase se zařízení automaticky zapne, naladí se specifikovaná stanice nebo spustí přehrávání založeného disku od nastavené kapitoly nebo skladby a nastaví se hlasitost na přednastavenou úroveň.

• Když pracuje denní časovač bude na displeji blikat kontrolka časovače (🕘) a číslo časovače (1/2/3).

Když nastane doba vypnutí časovače.

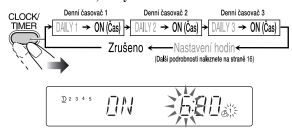
Zařízení ukončí přehrávání a automaticky se vypne se (přepne do pohotovostního stavu).

 Nastavení časovače zůstává uloženo v paměti dokud jej nezměníte.

Zapnutí nebo vypnutí denního časovače po nastavení

Jakmile máte nastaven denní časovač na stejný čas každý den, můžete jej chtít na některé dny zrušit.

1 Zvolte časovač, který chcete zrušit.



Příklad: Kdvž chcete zrušit nastavení Denní časovač 1.

2 Vypněte vybraný časovač.



Zapnutí časovače

1 Vyberte časovač—DAILY 1 (Denní časovač 1), DAILY 2 (Denní časovač 2) nebo DAILY 3 (Denní časovač 3), který chcete aktivovat.

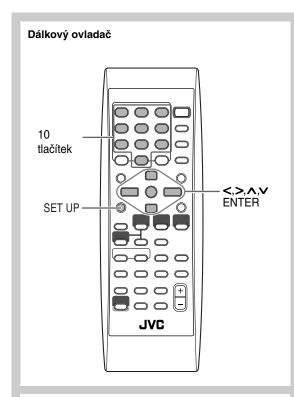


Příklad: Když je vybráno nastavení Denní časovač 1.

2 Aktivujte vybraný časovač.



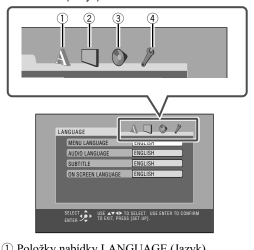
Nastavení



Ikony nabídky Nastavení

Ikona vybrané nabídky nastavení bude zvýrazněna.

Příklad: Je vybrána ikona nabídky nastavení LANGUAGE (Jazyk).



- 1) Položky nabídky LANGUAGE (Jazyk)
- ② Položky nabídky PICTURE (Obraz)
- 3 Položky nabídky AUDIO (Zvuk)
- 4 Položky nabídky OTHERS (Ostatní)



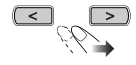
Nabídky nastavení můžete vybírat pouze v případě, že je jako zdroj vybrán disk a ještě nezačalo jeho přehrávání. Příklad: Nastavení "STILL PICTURE" (Statický obraz) jako "FILE TYPE" (Typ souboru):

1 Zobrazte nabídku Nastavení.





2 Vyberte jednu z nabídek nastavení.





3 Vyberte položku, kterou chcete nastavit.





4 Zobrazí se rozbalovací okno.





5 V rozbalovacím okně vyberte požadovanou položku.





6 Dokončete nastavení.



7 Pro nastavení ostatních položek ve stejné nabídce zopakujte kroky 3 a 4.

Pro nastavení ostatních položek ve jiné nabídce zopakujte kroky 2 až 4.

Zrušení zobrazení nabídky Nastavení



■ Položky nabídky nastavení LANGUAGE (Jazyk)

Můžete si vybrat implicitní jazyk pro přehrávání disku. Můžete si také vybrat jazyk, který je zobrazen na televizoru během ovládání zařízení.



MENU LANGUAGE (Jazyk nabídek)

Některé disky mají vícejazyčné nabídky. Můžete si vybrat z následujících jazyků—ENGLISH (Anglicky), SPANISH (Španělsky), FRENCH (Francouzsky), CHINESE (Čínsky), GERMAN (Německy), ITALIAN (Italsky), JAPANESE (Japonsky), AA - ZU. (Další podrobnosti naleznete v části "Seznam kódů jazyků" na straně 44.)

AUDIO LANGUAGE (Jazyk zvukového doprovodu)

Některé disky mají vícejazyčný zvukový doprovod. Můžete si vybrat z následujících jazyků—ENGLISH (Anglicky), SPANISH (Španělsky), FRENCH (Francouzsky), CHINESE (Čínsky), GERMAN (Německy), ITALIAN (Italsky), JAPANESE (Japonsky), AA–ZU. (Další podrobnosti naleznete v části "Seznam kódů jazyků" na straně 44.)

SUBTITLE (Titulky)

Některé disky mají titulky ve více jazykových verzích. Můžete si vybrat z následujících jazyků—ENGLISH (Anglicky), SPANISH (Španělsky), FRENCH (Francouzsky), CHINESE (Čínsky), GERMAN (Německy), ITALIAN (Italsky), JAPANESE (Japonsky), AA - ZU nebo "OFF (Vypnuto) (bez titulků)". Další podrobnosti naleznete v části "Seznam kódů jazyků" na straně 44.

ON SCREEN LANGUAGE (Jazyk nabídek na obrazovce)

Slouží pro výběr jednoho ze jazyků zobrazených na obrazovce—ENGLISH (Anglicky), FRENCH (Francouzsky) a GERMAN (Německy).

■ Položky nabídky nastavení PICTURE (Obraz)

Zde si můžete vybírat položky týkající se obrazu a nastavení nebo monitoru.



MONITOR TYPE (Typ monitoru)

Abyste mohli přehrávat filmy, které jsou zaznamenány na discích DVD Video ve formátu 16:9, musíte si nastavit typ obrazovky podle připojeného televizoru.

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

16:9:

Toto nastavení vyberte v případě, že poměr stran obrazovky Vašeho televizoru je 16:9 a televizor je vybaven funkcí nastavení obrazovky.

4:3 LB (Letter Box):

Toto nastavení vyberte v případě, že poměr stran obrazovky Vašeho televizoru je 4:3 (běžný televizor). Během sledování širokoúhlého programu se v horní a spodní části obrazovky objeví černé pruhy.

4:3 PS (Pan Scan):

Toto nastavení vyberte v případě, že poměr stran obrazovky Vašeho televizoru je 4:3. Během sledování širokoúhlého programu se v horní a spodní části obrazovky neobjeví černé pruhy, ale část vlevo a vpravo od obrazovky bude oříznuta.



Příklad: 16:9



Příklad: 4:3 LB



Příklad: 4:3 PS

PICTURE SOURCE (Zdroj obrazu)

Volbou odpovídající položky můžete získat optimální kvalitu obrazu—typ zdrojového obrazu (video nebo film).

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

AUTO: Za normálních okolností použijte toto nastavení. V případě, že budete přehrávat disk, na kterém je jak video tak film, systém automaticky změní zpracování podle typu signálu (film nebo video).

FILM: Pro přehrávání disků s filmovým záznamem.

VIDEO: Pro přehrávání disků s videozáznamem.

■ Položky nabídky nastavení AUDIO (Zvuk)

Můžete si nastavit zvuk zařízení.



SCREEN SAVER (Spořič obrazovky)

Během ovládání přehrávače disků můžete aktivovat nebo deaktivovat spořič obrazovky.

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

ON (Zapnuto):	V případě, že během pěti minut není provedena žádná operace, ztmavne obraz na televizní obrazovce.
OFF (Vypnuto):	Zrušení spořiče obrazovky.

FILE TYPE (Typ souboru)

V případě, že jsou na disku zaznamenány oba typy souborů (soubory MP3/WMA a soubory JPEG), můžete si vybrat, který soubor budete přehrávat.

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

AUDIO (Zvuk):	Pro přehrávání souborů MP3/ WMA.
STILL PICTURE	Pro přehrávání souborů JPEG.
(Statický obrázek):	

DIGITAL AUDIO OUTPUT (Digitální zvukový výstup)

V případě, že používáte digitální výstupní konektor na zadním panelu, nastavte jej správně podle připojeného zařízení.

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

PCM ONLY	Pro připojení k digitálnímu zařízení se
(Pouze PCM):	vstupem lineární PCM.
DOLBY DIGITAL /PCM:	Pro připojení dekodéru Dolby Digital nebo zesilovače se zabudovaným dekodérem Dolby Digital.
STREAM/PCM:	Pro připojení dekodéru DTS nebo zesilovače se zabudovaným dekodérem DTS.

 Další podrobnosti naleznete také v části "Signály OPTICAL DIGITAL OUT" na straně 46.

DOWN MIX (Sloučení kanálů)

V případě, že používáte digitální výstupní konektor na zadním panelu, nastavte jej správně podle připojeného zařízení.

Během přehrávání disku DVD, u kterého je zvukový doprovod zaznamenán ve vícekanálovém surroundovém systému, toto zařízení správně převede zvukové signály do dvou kanálů.

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

DOLBY SURROUND:	Pro připojení zesilovače s dekodérem Dolby Pro Logic.
STEREO:	Pro připojení běžného stereofonního
	zesilovače, receiveru, přehrávače MD,
	televizoru, atd.

D. RANGE COMPRESSION (Dynamický rozsah komprese)

Můžete snížit dynamický rozsah (rozdíl mezi nejhlasitějším a nejtišším zvukem), abyste mohli poslouchat výkonný zvuk ve formátu Dolby Digital i při nízké hladině hlasitosti. Tuto funkci využijete zejména v noci.

• Účinnost této funkce závisí na nahrávce.

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

AUTO	Pro použití komprese na sloučený
(Automa-	vícekanálový zvuk.
ticky):	
ON	Pro použití komprese za všech okolností pro
(Zapnuto):	všechny záznamy ve formátu Dolby Digital.

Hlasitý zvuk se ztiší a opačně.

■ Položky nabídky nastavení OTHERS (Ostatní)

Dále můžete změnit některé užitečné funkce.



RESUME (Obnovit)

Můžete aktivovat nebo zrušit obnovení přehrávání disku. (Další podrobnosti naleznete na straně 12.)

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

ON	Pro aktivování obnovení přehrávání.
(Zapnuto):	
OFF	Pro zrušení obnovení přehrávání.
(Vypnuto):	_

ON SCREEN GUIDE (Průvodce v nabídce na obrazovce)

Můžete aktivovat nebo deaktivovat ikony průvodců na obrazovce. (Další podrobnosti naleznete na straně 12.)

 Při nahrávání obrazu na videorekordér, nastavte "OFF" (Vypnuto), aby se ikony nezaznamenaly na videokazetě.

Vyberte si jeden z uvedených režimů:

ON	Pro aktivovat ikon průvodců na obrazovce.
(Zapnuto):	
OFF	Pro zrušení zobrazení ikon průvodců na
(Vypnuto):	obrazovce.

AV COMPULINK MODE (Režim AV compulink)

Tato funkce je připravena pro budoucí použití.
Pro toto zařízení nechejte původní nastavení (**DVD1**).

PARENTAL LOCK (Rodičovský zámek)

Tuto položku vyberte pro otevření vedlejší nabídky PARENTAL LOCK (Rodičovský zámek). Další podrobnosti naleznete v následující části.

Omezení sledování—Rodičovský



Tato funkce umožní zakázání přehrávání disků DVD Video, které obsahují násilné scény (a ostatní, které nejsou vhodné pro všechny členy vaší rodiny). Jakmile máte nastaveno hodnocení obsahu, mohou být tyto násilné scény (u kterých máte nastavenou vyšší úroveň) přeskočeny nebo změněny na jiné scény (závisí na způsobu naprogramování disku).

Nastavení rodičovského zámku

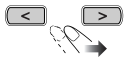
Nastavte hodnocení obsahu disku—Úroveň 1 - maximální omezení až Úroveň 8—minimální omezení.

1 Zobrazte nabídku Nastavení.





2 Vyberte nabídku OTHERS (Ostatní).





3 Vyberte položku "PARENTAL LOCK" (Rodičovský zámek).



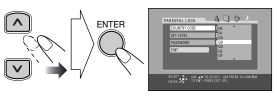


4 Otevřete vedlejší nabídku PARENTAL LOCK (Rodičovský zámek).



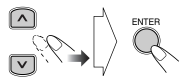


5 Vyberte položku "COUNTRY CODE" (Kód země) zobrazí se rozbalovací okno.

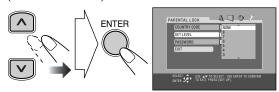


6 Vyberte kód Vaší země.

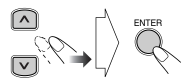
 Další podrobnosti o kódu vaší země naleznete v části "Seznam kódů zemí/území" na straně 45.



7 Zkontrolujte, zda je vybrána položka "SET LEVEL" (Nastavení úrovně)—zobrazí se rozbalovací okno.

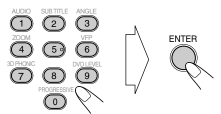


8 Nastavte úroveň hodnocení obsahu—NONE (Žádná), 8 až 1.



Zařízení se automaticky přepne do režimu "PASSWORD".

9 Zkontrolujte, že je vybrána položka "PASSWORD" (Heslo) a potom zapište libovolné čtyřmístné číslo pro Vaše heslo.



Dokončete nastavení.



Pro změnu nastavení

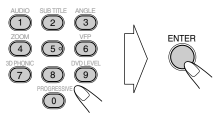
- 1 Zobrazte vedlejší nabídku PARENTAL LOCK (Rodičovský zámek).
 - Proveďte kroky 1 až 4 postupu "Nastavení rodičovského zámku".



Automaticky je vybrána položka "PASSWORD" (Heslo).

 Dokud nezapíšete správné heslo, nebudete moci vybrat žádnou položku s výjimkou "EXIT" (Ukončit).

2 Zapište heslo.

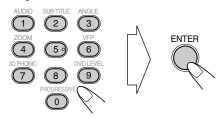


- V případě, že zapíšete nesprávné heslo, zobrazí se znovu "---".
- V případě, že zapíšete nesprávné heslo, třikrát, automaticky se vybere položka "EXIT" (Ukončit).
 V takovém případě stisknutím tlačítka ENTER ukončíte vedlejší nabídku PARENTAL LOCK (Rodičovský zámek).
- V případě, že zapomenete své heslo, zapište "8888".

3 Změňte nastavení.

 Proveďte kroky 5 až 8 postupu "Nastavení rodičovského zámku".

4 Znovu napište heslo.



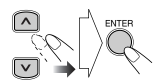
 V případě, že budete chtít změnit heslo, zapište v tomto kroku nové čtyřmístné heslo.

Dočasné odemčení rodičovského zámku

V případě, že nastavíte přísné hodnocení obsahu, některé disky nemusí být přehrávány vůbec. V případě, že se pokusíte přehrávat takové disky, zobrazí se následující obrazovka.



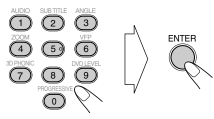
1 Vyberte položku "TEMPORARY RELEASE" (Dočasné uvolnění) a potom stiskněte tlačítko ENTER.



Automaticky je vybrána položka "PASSWORD" (Heslo).

 Pokud nebudete přehrávat takový disk, vyberte "NOT RELEASE" (Neuvolnit) a potom stiskněte tlačítko ENTER. Potom vysuňte disk.

2 Zapište heslo.



 V případě, že zapíšete nesprávné heslo, třikrát, automaticky se vybere položka "NOT RELEASE" (Neuvolnit). V takovém případě stiskněte tlačítko ENTER. Potom vysuňte disk.

Doplňkové informace

Další informace o tomto systému



Začínáme (Další podrobnosti naleznete na stranách 3 až 6)

Změna režimu rozkladu obrazu:

 Abyste mohli využívat progresivní rozklad obrazu, připojte ke komponentnímu vstupu tohoto zařízení televizor, který je kompatibilní se systémem progresivního rozklad obrazu.

Každodenní ovládání—Přehrávání (Další podrobnosti naleznete na stranách 10 až 13)

Poslouchání rádia:

- Uložením nové stanice na předvolbě, kde již máte uloženu jinou stanici bude původní stanice vymazána.
- V případě, že dojde k výpadku elektrické energie nebo odpojíte zařízení od elektrické sítě budou po několika dnech naladěné stanice smazány. V tomto případě nalaďte stanice znovu.

Přehrávání disků:

- V případě, že budete používat CD single (8 cm) položte jej do vnitřní prohlubně v zásuvce mechaniky.
- Na některých discích DVD, SVCD nebo VCD se může skutečný způsob ovládání lišit od uváděného v této uživatelské příručce. Tyto rozdíly vznikají naprogramováním a strukturou disku. Nejedná se o závadu tohoto zařízení.
- V případě, že je založen více než jeden disk*, bude přehrávání probíhat v následujícím pořadí:

Příklad: Když je vybráno DISC 2 (Jednotka disku 2):

DISC 2 (Jednotka disku 2) ⇒ DISC 3 (Jednotka disku 3) ⇒ DISC 4 (Jednotka disku 4) ⇒ DISC 5 (Jednotka disku 5) ⇒ DISC 1 (Jednotka disku 1) (potom se přehrávání zastaví)

- * V případě, že v zásuvce není vložen disk, bude tato jednotka přeskočena.
- Během přehrávání nebo výběru disku můžete vyměňovat disky
- Některé disky DVD Audio nedovolují sloučení výstupního signálu. Během přehrávání takového disku se na displeji zobrazí "LR ONLY" (Pouze levý a pravý kanál) a zařízení bude přehrávat levý přední a pravý přední kanál.
- Nastavení funkce 3D Phonic je také použita pro digitální výstupní signály na konektoru DVD OPTICAL DIGITAL OUT.
- Když použijete Obnovení přehrávání u disků SVCD nebo VCD, které jsou vybaveny funkcí PBC, může být přehrávání zahájeno od jiného místa než bylo místo skutečného zastavení.
- Funkci obnovení přehrávání můžete použít pouze u disků DVD/SVCD/VCD s výjimkou některých disků—v závislosti na způsobu naprogramování.
- Funkce obnovení přehrávání nebude fungovat v režimu naprogramovaného a náhodného přehrávání.

- Pro přehrávání disků MP3/WMA/JPEG...
- Toto zařízení neumožňuje přehrávání disků, které byly pořízeny paketovým zápisem.
- Disky MP3/WMA/JPEG vyžadují delší čas pro načtení dat než běžné disky CD. Toto je způsobeno složitostí konfigurace skupin/souborů.
- Některé soubory MP3/WMA/JPEG nelze přehrávat a budou přeskočeny. Je to způsobeno způsobem jejich záznamu a stavem.
- Pro přípravu disků MP3/WMA, používejte jako formát disku ISO 9660 Úroveň 1 nebo Úroveň 2.
- Toto zařízení umožňuje přehrávání souborů MP3/WMA/ JPEG s příponami <.mp3>, <.wma> nebo <.jpg> (nezávisí na velikosti písma—velká/malá).
- Doporučujeme Vám, abyste vytvářeli MP3 soubory se vzorkovacím kmitočtem 44,1 kHz a datovým tokem 128 kbps. Toto zařízení umožňuje přehrávání souborů s datovým tokem nižším než 64 kbps.
- Toto zařízení umožňuje rozpoznání celkem 1000 skladeb z 99 skupin (každá skupina může obsahovat 150 skladeb). Položky, které překročí maximální počty nebudou rozpoznány.

Každodenní ovládání—Zvuk a ostatní nastavení (Další podrobnosti naleznete na stranách 14 až 17)

Nastavení hlasitosti:

 Před připojením nebo nasazením sluchátek vždy snižte hlasitost na minimum.

Nastavení zvuku:

Tato funkce ovlivní také zvuk ve sluchátkách.

Nastavení hodin:

- Dokud nenastavíte čas, bude na displeji blikat "0:00".
- Hodiny se mohou předbíhat nebo zpomalovat přibližně o jednu až dvě minuty za měsíc. V tomto případě nastavte čas znovu.

Pokročilé ovládání rádia (Další podrobnosti naleznete na stranách 18 až 20)

Jestliže zobrazení informací RDS ze stanice trvá delší dobu
 —signály PS, PTY, RT, zobrazí se během vyhledávání
nápis "WAIT" (Vyčkejte).

Ovládání DVD/VCD (Další podrobnosti naleznete na stranách 21 až 23)

- Během zpomaleného přehrávání filmů nebude reprodukován žádný zvuk.
- Funkce jednodotykového zopakování přehrávání lze použít pouze v rámci stejného titulu, nicméně bude fungovat mezi kapitolami.
- Funkce obnovení přehrávání nebude fungovat v režimu naprogramovaného a náhodného přehrávání.
- U zvětšeného obrazu může být vzhled zkreslený.

Pokročilé ovládání (Další podrobnosti naleznete na stranách 24 až 26)

Programování pořadí přehrávání skladeb— Naprogramované přehrávání:

- Pokud se při programování pořadí skladeb pokusíte zařadit 100. skladbu, objeví se nápis "MEM FULL" (Plná paměť).
- Během kroků programování...
 Pokusili jste se naprogramovat položku, která na disku neexistuje (například vyberte skladbu 14 na disku, kde je pouze 12 skladeb).
- Pro přehrávání disků s obrázky JPEG nemůžete použít režim přehrávání v náhodném pořadí a naprogramovaného pořadí skladeb.
- Během přehrávání v naprogramovaném pořadí nemůžete vysunout zásuvku disku.

Přehrávání v náhodném pořadí—Náhodné přehrávání:

 Tlačítko I◄◄ nemůžete použít pro přeskočení kapitol nebo skladeb, ale pouze pro přechod na začátek aktuální kapitoly nebo skladby.

Informace na obrazovce (Další podrobnosti naleznete na stranách 27 až 31)

- Přehrávání disků se soubory JPEG...
 - Doporučujeme vám, abyste nahrávali soubory v rozlišení 640 x 480. V případě, že je soubor zaznamenán ve vyšším rozlišení než je 640 x 480, bude trvat jeho zobrazení delší dobu.
- Toto zařízení umožňuje přehrávání pouze souborů základního formátu JPEG. Soubory JPEG bez ztrátové komprese nebo s progresivním načítáním nelze na tomto zařízení prohlížet.

Základní formát JPEG: Používá se v digitálních

fotoaparátech, na Internetu,

atd.

Progresivní formát JPEG: Používá se na Internetu. Bezztrátový formát JPEG: Starý typ, který je v

současnosti využíván pouze

zřídka.

- Toto zařízení nemusí správně zobrazit soubory JPEG, které jsou zaznamenány jinými zařízeními, než jsou digitální fotoaparáty .
- V případě, že jsou přehrávány progresivní nebo bezztrátové soubory JPEG, zobrazí se prázdná obrazovka. V takovém případě ukončete přehrávání a vyberte soubor v základním formátu JPEG. Berte prosím na vědomí, že výběr dalšího souboru může trvat delší dobu.

Operace s časovačem (Další podrobnosti naleznete na stranách 32 až 33)

- V případě, že dojde k výpadku elektrické energie nebo odpojíte zařízení od elektrické sítě budou nastavení časovačů zrušena. Před nastavením časovače budete muset nejprve nastavit správný čas.
- Jestliže nastavíte automatické vypnutí po zahájení přehrávání pomocí denního časovače, bude denní časovač zrušen.

Nastavení (Další podrobnosti naleznete na stranách 34 až 39)

Položky nabídky nastavení LANGUAGE (Jazyk):

 Pokud jazyk vybraný položkami "MENU LANGUAGE" (Jazyk nabídek), "AUDIO LANGUAGE" (Jazyk zvukového doprovodu) nebo "SUBTITLE" (Titulky) není nahrán na disku, bude zvolen původně nahraný jazyk.

PICTURE (Obraz)—MONITOR TYPE (typ monitoru):

- Přestože vyberete položku "4:3 PS" může být během přehrávání některých DVD Video obraz ve formátu "4:3 letter box". Toto závisí na způsobu, jak je zaznamenán disk
- Jestliže nastavíte "16:9" pro obraz s poměrem stran 4:3, bude obraz částečně změněn díky převodu šířky obrazovky.

AUDIO (Zvuk)—DOWN MIX (sloučení kanálů):

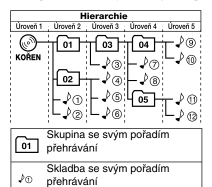
 Toto nastavení neovlivní přehrávaný vícekanálový zvukový doprovod DTS.

OTHERS (Ostatní)—ON SCREEN GUIDE (průvodce na obrazovce):

• I v případě, že je tato funkce nastaven na "OFF" (Vypnuto) jsou nabídky pro nastavení a sloupec na obrazovce zobrazeny (a nahrávány). Titulky a informace o zvětšení se objeví na obrazovce bez ohledu na nastavení.

Konfigurace skupin/skladeb u souborů MP3/WMA/

Toto zařízení přehrává skladby následujícím způsobem.





Pro dosažení nejlepších výsledků, mějte uloženy své disky a zařízení v čistotě.

Manipulace s disky

- Při vyjímání disku z krabičky zlehka stiskněte střed disk držte za okraj.
- Nedotýkejte se lesklého povrchu disku ani jej neohýbejte.
- Po použití vraťte disk zpátky do krabičky. Zamezíte tím jeho poškození.
- Dávejte si pozor na to, aby nedošlo k poškrábání povrchu disku.
- Disky nevystavujte přímému slunečnímu záření, extrémním teplotám a vlhkosti.

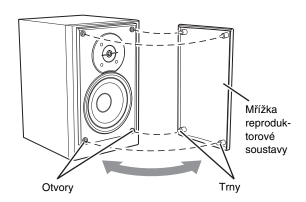
Čištění disku:

• Disk čistěte měkkou látkou ve směru od středu ke krajům.

Čištění zařízení

- Nečistoty otřete měkkou látkou. V případě, že je zařízení silně znečištěno, otřete jej jemně navlhčenou měkkou látkou v neutrálním mýdlovém roztoku a po očištění důkladně osušte.
- Abyste zamezili znehodnocení povrchu zařízení, dodržujte následující pokyny.
 - NEPOUŽÍVEJTE hrubé látky.
- NEOTÍREJTE zařízení příliš intenzivně.
- Pro čištění NEPOUŽÍVEJTE ředidla nebo benzín.
- ZAMEZTE kontaktu s prchavými látkami, jako jsou prostředky pro hubení hmyzu.
- ZAMEZTE dlouhodobému kontaktu s libovolnými plasty nebo gumovými předměty.

Sejmutí mřížky reproduktorových soustav



Řešení problémů

V případě, že vám během používání zařízení vyskytnou nějaké problémy, nahlédněte nejprve do uvedené tabulky a pokuste se danou situaci vyřešit sami.

Obecné:

Nastavení je před dokončením náhle zrušeno.

⇒ Pro dokončení je stanoven časový limit. Zopakujte znovu tento postup.

Je znemožněno ovládání.

⇒ Chyba procesoru, kvůli elektrickému rušení. Odpojte zařízení od elektrické sítě a potom jej opět připojte.

Zařízení nelze ovládat pomocí dálkového ovladače.

- Mezi dálkovým ovladačem a okénkem příjmu infračervených paprsků na zařízení je překážka.
- ⇒ Slabé baterie.

Není slyšet žádný zvuk.

- ⇒ Nesprávné připojení nebo uvolněný konektor.
- ⇒ Jsou připojena sluchátka.

Na obrazovce televizoru není žádný obraz.

⇒ Obrazový kabel je připojen nesprávně.

Na obrazovce televizoru není žádný obraz, obraz je zdvojený nebo je obraz rozdělen do dvou částí.

⇒ Zařízení je připojeno k televizoru, který nepodporuje systém progresivního rozkladu obrazu.

Levá i pravá část obrazovky je odříznuta a zobrazí se střední část obrazovky.

⇒ U položky "MONITOR TYPE" (Typ monitoru) nastavte "4:3 LB". (Další podrobnosti naleznete na straně 35.)

Ovládání rádia:

Zhoršená kvalita vysílání díky šumu.

- ⇒ Nesprávné připojení antény nebo uvolněný konektor.
- ⇒ Smyčková anténa pro příjem v pásmu DV je příliš blízko zařízení.
- ⇒ VKV anténa není natočena do správného směru nebo není natažena

Ovládání disku:

Nelze přehrávat disk.

⇒ Disk je položen etiketou dolů. Do zásuvky vložte disk etiketou nahoru.

ID3 tagy na discích MP3/WMA se nezobrazí.

⇒ Existují dvě verze tagů ID3 -Verze 1 a Verze 2. Toto zařízení umožňuje přehrávání tagů ID3 pouze Verze 1.

Skupiny a skladby MP3/WMA/JPEG nejsou přehrávány podle očekávání.

⇒ Pořadí přehrávání je nastaveno běhen nahrávání disku. Závisí na aplikaci, kterou je prováděn zápis.

Skladby MP3/WMA nebo snímky JPEG nejsou přehrávány.

- ⇒ Na vloženém disku jsou zaznamenány oba typy souborů (soubory MP3/WMA a soubory JPEG). V takovém případě, můžete přehrávat pouze soubory, které jsou vybrány nastavením položky "FILE TYPE" (Typ souboru). (Další podrobnosti naleznete na straně 36.)
- ⇒ Po vložení disku jste změnili nastavení položky "FILE TYPE" (Typ souboru). Pokud se tak stane, založte disk znovu.

Zobrazí se nápis "NO AUDIO" (Žádný zvuk).

⇒ Toto zařízení neumožňuje přehrávání ilegálně vyráběných disků DVD Audio.

Zobrazí se nápis "LR ONLY" (Pouze levý a pravý kanál).

Některé disky DVD Audio nedovolují sloučení výstupního signálu. Během přehrávání takového disku bude zařízení přehrávat pouze levý přední a pravý přední kanál.

Zvuk z přehrávaného kompaktního disku je přerušovaný.

⇒ Kompaktní disk je poškrábaný nebo znečistěný.

Zásuvka disku se neotevře nebo nezavře.

- ⇒ Síťový kabel není připojen k síťové zástrčce.
- ⇒ Je aktivován dětský zámek. (Další podrobnosti naleznete na straně 26.)

Operace s časovačem:

Denní časovač se nezapne.

⇒ Zařízení bylo v čase zapnutí v zapnutém stavu. Časovač zahájí činnost pouze v případě, že je zařízení vypnuto.

Ovládání nabídek pro nastavení:

Ačkoli jste nastavili implicitní jazyk titulků, nebudou zobrazeny žádné titulky.

⇒ Některé disky DVD jsou nastaveny tak, aby implicitně nezobrazovaly žádné titulky. Jestliže nastane tato situace, stiskněte po zahájení přehrávání současně tlačítko SUB TITLE a SHIFT. (Další podrobnosti naleznete na straně 22.)

Jazyk zvukového doprovodu je jiný, než jazyk, který jste implicitně nastavili.

Některé disky DVD jsou naprogramovány tak, aby byl implicitně použit původní jazyk. Jestliže nastane tato situace, stiskněte po zahájení přehrávání současně tlačítko AUDIO a SHIFT. (Další podrobnosti naleznete na straně 21.)

Seznam kódů jazyků

AA	Afar
AB	Abkhazian
AF	Afrikaans
AM	Ameharic
AR	Arabština
AS	Assamese
AY	Aymara
AZ	Azerbaijani
BA	Bashkir
BE	Běloruština
BG	Bulharština
BH	Bihari
BI	Bislama
BN	Bengali, Bangla
ВО	Tibetan
BR	Breton
CA	Catalan
СО	Corsican
CS	Čeština
CY	Welsh
DA	Dánština
DZ	Bhutani
EL	Řečtina
EO	Esperanto
ET	Estonština
EU	Basque
FA	Persian
FI	Finština
FJ	Fidži
FO	Faroese
FY	Frisian
GA	Irština
GD	Scots Gaelic
GL	Galician
GN	Guarani
GU	Gujarati
HA	Hausa
HI	Hindi
HR	Chorvatština
HU	Maďarština
HY	Arménština
IA	Interlingua
IE	Interlingue
IK	Inupiak
IN	Indonesian
IS	Icelandic
IW	Hebrew
JI	Yiddish

JW	Javanese
KA	Georgian
KK	Kazakh
KL	Greenlandic
KM	Cambodian
KN	Kannada
KO	Korejština (KOR)
KS	Kashmiri
KU	Kurdish
KY	Kirghiz
LA	Latin
LN	Lingala
LO	Laothian
LT	Lithuanian
LV	Litevština
MG	Malagasy
MI	Maori
MK	Makedonština
ML	Malayalam
MN	Mongolština
MO	Moldavština
MR	Marathi
MS	Malay (MAY)
MT	Maltese
MY	Burmese
NA	Nauru
NE	Nepali
NL	Holandština
NO	Norština
OC	Occitan
OM	(Afan) Oromo
OR	Oriya
PA	Panjabi
PL	Polština
PS	Pashto, Pushto
PT	Portugalština
QU	Quechua
RM	Rhaeto-Romance
RN	Kirundi
RO	Rumunština
RU	Ruština
RW	Kinyarwanda
SA	Sanskrit
SD	Sindhi
SG	Sangho
SH	Srbochorvatština
SI	Singhalese
SK	Slovenština

SL	Slovinština
SM	Samoan
SN	Shona
so	Somali
SQ	Albánština
SR	Srbština
SS	Siswati
ST	Sesotho
SU	Sundanese
SV	Swedish
SW	Svahilština
TA	Tamil
TE	Telugu
TG	Tajik
TH	Thajština
TI	Tigrinya
TK	Turkmenština
TL	Tagalog
TN	Setswana
TO	Tonga
TR	Turečtina
TS	Tsonga
TT	Tatar
TW	Twi
UK	Ukrajinština
UR	Urdu
UZ	Uzbečtina
VI	Vietnamština
VO	Volapuk
WO	Wolof
XH	Xhosa
YO	Yoruba
ZU	Zulu

Seznam kódů zemí/území

AD	Andorra
AE	Spojené Arabské Emiráty
AF	Afghánistán
AG	Antigua a Barbuda
AI	Anguilla
AL	Albánie
AM	Arménie
AN	Holandské Antily
AO	Angola
AQ	Antarktida
AR	Argentina
AS	Americká Samoa
AT	Rakousko
AU	Austrálie
AW	Aruba
AZ	Azerbajdžán
BA	Bosna a Hercegovina
BB	Barbados
BD	Bangladéš
BE	Belgie
BF	Burkina Faso
BG	Bulharsko
BH	Bahrain
BI	Burundi
BJ	Benin
BM	Bermuda
BN	Brunei Darussalam
ВО	Bolívie
	I.
BR	Brazílie
BR BS	Brazílie Bahamy
BS	Bahamy Bhutan
BS BT	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov
BS BT BV	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana
BS BT BV BW BY	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko
BS BT BV BW BY BZ	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize
BS BT BV BW BY BZ CA	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada
BS BT BV BW BY CA CC	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy
BS BT BV BW BY CA CC CF	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika
BS BT BV BW BY CA CC CF	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo
BS BT BV BW BY CA CC CF CG	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL CM	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL CM CO	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun China Kolumbie
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL CM CO CR	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun China Kolumbie Kostarika
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL CM CO CR	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun China Kolumbie Kostarika Kuba
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL CM CO CR CU	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun China Kolumbie Kostarika Kuba Cape Verde
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL CM CN CO CR CU CV	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun China Kolumbie Kostarika Kuba Cape Verde Vánoční ostrov
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL CM CO CR CU CV CX	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun China Kolumbie Kostarika Kuba Cape Verde Vánoční ostrov
BS BT BV BW BY BZ CA CC CF CG CH CI CK CL CM CO CR CU CV CX CY	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun China Kolumbie Kostarika Kuba Cape Verde Vánoční ostrov Kypr Česká republika
BS BT BV BW BY CA CC CF CG CH CI CK CL CM CO CR CU CV CX	Bahamy Bhutan Bouvetův ostrov Botswana Bělorusko Belize Kanada Kokosové ostrovy Středoafrická republika Kongo Švýcarsko Côte d'Ivoire Cookovy ostrovy Čile Kamerun China Kolumbie Kostarika Kuba Cape Verde Vánoční ostrov

DK	Dánsko
DM	Dominica
DO	Dominikánská republika
DZ	Alžírsko
EC	Ekvádor
EE	Estonsko
EG	Egypt
EH	Western Sahara
ER	Eritrea
ES	Španělsko
ET	Etiopie
FI	Finsko
FJ	Fidži
FK	Falklandy (Malvinas)
FM	Mikronésie
FO	Faerské ostrovy
FR	Francie
FX	Francie, metropolitní
GA	Gabun
GB	Spojené království
GD	Grenada
GE	Gruzie
GF	Francouzská Guyana
GH	Ghana
GI	Gibraltar
GL	Grónsko
GM	Gambie
GN	Guinea
GP	Guadeloupe
GO	Rovníková Guinea
GR	Řecko
GS	Jižní Georgia a the Jižní
	Sandwichovy ostrovy
GT	Guatemala
GU	Guam
GW	Guinea-Bissau
GY	Guyana
HK	Hong Kong
HM	Ostrov Heard a McDonald ostrovy
HN	Honduras
HR	Chorvatsko
HT	Haiti
HU	Maďarsko
ID	Indonésie
IE	Irsko
IL	Izrael
IN	Indie
Ю	Britské teritorium v Indickém
	oceánu
IQ	Irák
IR	Irán (Iránská islámská republika)
IS	Island
IT	Itálie
JM	Jamaica
	1

**	T				
JO	Jordán				
JP	Japonsko				
KE	Keňa				
KG	Kyrgyzstan				
KH	Kambodža				
KI	Kiribati				
KM	Comoros				
KN	Saint Kitts a Nevis				
KP	Korea, lidově demokratická				
	republika				
KR	Korea				
KW	Kuwait				
KY	Kajmanské ostrovy				
KZ	Kazachstán				
LA	Laos				
LB	Lebanon				
LC	Saint Lucia				
LI	Lichtenštejnsko				
LK	Srí Lanka				
LR	Libérie				
LS	Lesotho				
LT	Litva				
LU	Lucembursko				
LV	Lotyšsko				
LY	Libyan Arab Jamahiriya				
MA	Maroko				
MC	Monako				
MD	Republika Moldova				
MG	Madagaskar				
MH	Marshallovy ostrovy				
ML	Mali				
MM	Myanmar				
MN	Mongolsko				
MO	Macau				
MP	Northern Mariana ostrovy				
MO	Martinique				
MR	Mauretánie				
MS	Montserrat				
MT	Malta				
MU	Mauritius				
MV	Maledivy				
MW	Malawi				
MX	Mexiko				
MY	Malajsie				
MZ	Mozambik				
NA	Namibie				
NC	Nová Kaledonie				
NE NE	Niger Niger				
NF					
	Norfolk ostrov				
NG	Nigérie				
NI	Nikaragua				
NL	Holandsko				
NO	Norsko				
NP	Nepál				

NR	Nauru
NU	Niue
NZ	Nový Zéland
OM	Omán
PA	Panama
PE	Peru
PF	Francouzská Polynésie
PG	Papua New Guinea
PH	Filipíny
PK	Pakistan
PL	Polsko
PM	Saint Pierre a Miquelon
PN	Pitcairn
PR	Portoriko
PT	Portugalsko
PW	Palau
PY	Paraguay
QA	Qatar
RE	Réunion
RO	Rumunsko
RU	Ruská federace
RW	Rwanda
SA	Saudi Arabia
SB	Šalamounovy ostrovy
SC	Seychelles
SD	Súdan
SE	Švédsko

SG	Singapur			
SH	Svatá Helena			
SI	Slovinsko			
SJ	Svalbard a Jan Mayen			
SK	Slovensko			
SL	Sierra Leone			
SM	San Marino			
SN	Senegal			
SO	Somálsko			
SR	Suriname			
ST	Sao Tome a Principe			
SV	El Salvador			
SY	Sýrie			
SZ	Swaziland			
TC	Turks a Caicos Islands			
TD	Čad			
TF	Francouzská jižní teritoria			
TG	Togo			
TH	Thajsko			
TJ	Tádžikistán			
TK	Tokelau			
TM	Turkmenistán			
TN	Tunisia			
TO	Tonga			
TP	Východní Timor			
TR	Turecko			
TT	Trinidad a Tobago			

TV	Tuvalu
TW	Taiwan
TZ	Tanzánie
UA	Ukrajina
UG	Uganda
UM	Ostrovní státy U. S. A.
US	Spojené Státy
UY	Uruguay
UZ	Uzbekistán
VA	Vatikán
VC	Saint Vincent a Grenadiny
VE	Venezuela
VG	Panenské ostrovy (Britské)
VI	Panenské ostrovy (U. S.)
VN	Vietnam
VU	Vanuatu
WF	Ostrovy Wallis a Futuna
WS	Samoa
YE	Jemen
YT	Mayotte
YU	Jugoslávie
ZA	Jižní Afrika
ZM	Zambis
ZR	Zair
ZW	Zimbabwe

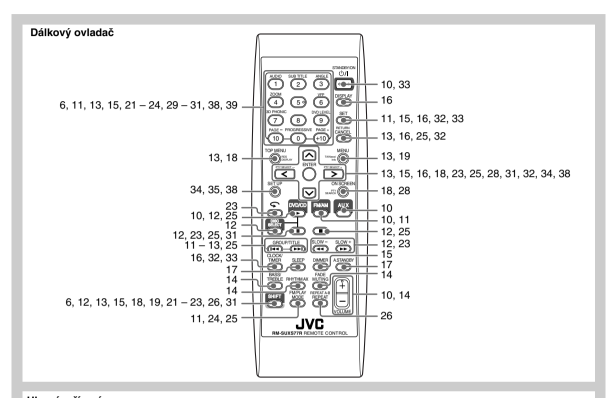
Signaly OPTICAL DIGITAL OUT

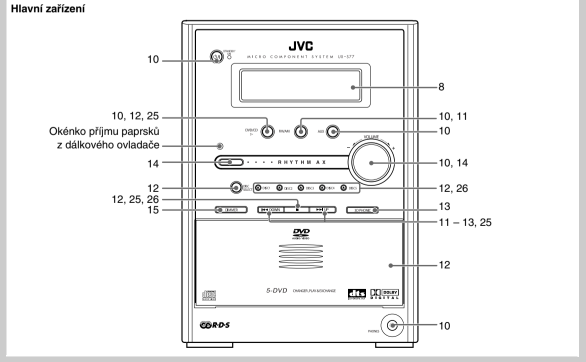
DIGITAL AUDIO OUTPUT	Výstupní signály			
Přehrávaný disk	STREAM/PCM	DOLBY DIGITAL/PCM	PCM ONLY	
DVD Video				
se vzorkovacím kmitočtem 48 kHz, 16/20/24 bit Linear PCM	48 kHz, 16 bit Linear PCM*			
se vzorkovacím kmitočtem 96 kHz, Linear PCM	48 kHz, 16 bit Linear PCM			
se systémem Dolby Digital	Dolby Digital bitstream		48 kHz, 16 bit Linear PCM	
se systémem DTS	DTS bitstream	48 kHz, 16 bi	48 kHz, 16 bit Linear PCM	
DVD Audio se vzorkovacím kmitočtem 48/96/ 192 kHz, 16/20/24 bit Linear PCM	48 kHz, 16 bit Linear PCM			
se vzorkovacím kmitočtem 44,1/ 88,2/176,4 kHz, 16/20/24 bit Linear PCM	44,1 kHz, 16 bit Linear PCM			
se systémem Dolby Digital	Dolby Digital bitstream		48 kHz, 16 bit Linear PCM	
se systémem DTS	DTS bitstream	48 kHz, 16 bi	t Linear PCM	
SVCD, VCD, CD	44,1 kHz, 16 bit Linear PCM/48 kHz, 16 bit Linear PCM			
CD se systémem DTS	DTS bitstream	44,1 kHz, 16 bit Linear PCM		
Disky MP3/WMA	32/44,1/48 kHz, 16 bit Linear PCM			

^{*} V případě, že nejsou disky chráněny během přehrávání některých DVD, mohou být na výstupním konektoru DVD OPTICAL DIGITAL OUT 20 bit nebo 24 bit signály (jejich původní datový tok).

Rejstřík ovládacích prvků

Informace o používání tlačítek a ovládacích prvcích naleznete v závorkách.





Technické údaje

Část zesilovače

Výstupní výkon:

HIGH: 40 W (20 W + 20 W) při 4 Ω (10% THD) 50 W (25 W + 25 W) při 4 Ω (10% MAX)

LOW: $40 \text{ W} (20 \text{ W} + 20 \text{ W}) \text{ při } 4 \Omega (10\% \text{ THD})$ $50 \text{ W} (25 \text{ W} + 25 \text{ W}) \text{ při } 4 \Omega (10\% \text{ MAX})$

Analogový vstup:

AUX: Vstupní citlivost/impedance (při 1 kHz)

 $400 \text{ mV}/47 \text{ k}\Omega$ (při "AUX LEVEL 1") $200 \text{ mV}/47 \text{ k}\Omega$ (při "AUX LEVEL 2")

Digitální výstup:

DVD OPTICAL DIGITAL OUT:

-21 dBm až -15 dBm (660 nm ±30 nm)

VIDEO OUT:

Barevný systém: PAL

AV OUT (composite): 1 V(p-p)/75 Ω (S-VIDEO): Y (luminance) 1 V(p-p)/75 Ω

C (chrominance, burst)

0,3 V(p-p)/75 Ω

COMPONENT:(Y) 1 V(p-p)/75 Ω (PB/PR) 0,7 V(p-p)/75 Ω

Terminály reproduktorových soustav: 4Ω až 16Ω

Ostatní:

AV COMPU LINK x 2 (\phi 3,5)

Tuner

Kmitočtový rozsah v pásmu VKV:

87,50 MHz až 108,00 MHz

Kmitočtový rozsah v pásmu DV:

522 kHz až 1 629 kHz

Přehrávač disků

Disky, které lze přehrávat:

DVD Video/DVD Audio/CD/VCD/SVCD CD-R/CD-RW (nahrané Audio CD/Video CD/ Super Video CD/ MP3/ WMA/JPEG) DVD-R/DVD-RW (nahrané ve video

formátu)

Dynamický rozsah: 90 dB Horizontální rozlišení: 500 řádků Kolísání: Neměřitelné

Záznamový formát MP3:MPEG 1/2 zvuková vrstva 3

Maximální datový tok: 320 kbps

Obecné

Impedance:

Napájecí napětí: Střídavé napětí 230 V ~, 50 Hz Spotřeba elektrické energie: 85 W (během ovládání)

10 W (v pohotovostním

stavu)

2,0 W (se zrušením zobrazení hodin)

Rozměry (přibližně): 175 mm x 237 mm x 375 mm

(Š/V/H)

Hmotnost (přibližně): 6,5 kg

Dodávané příslušenství

Další podrobnosti naleznete na straně 3.

Reproduktorové soustavy

Typ: Dvoupásmové reproduktorové

soustavy s bassreflexovou

ozvučnicí

Systém reproduktoru: Basový reproduktor: kuželová

ozvučnice o průměru 10 cm x 1 Výškový reproduktor: kuželová ozvučnice o průměru 4 cm x 1

Výkon: HIGH: 20 W

LOW: 20 WHIGH: 4Ω LOW: 4Ω

Kmitočtový rozsah: 56 Hz až 40 000 Hz

Akustický tlak: 84 dB/W•m

Rozměry (přibližně): 145 mm x 236 mm x 205 mm

(Š/V/H)

Hmotnost (přibližně): 2,3 kg každá reproduktorová

soustava

 Vyhrazujeme si právo na změnu technických údajů bez předchozího upozornění.

Tento výrobek zahrnuje technologii chráněnou autorskými právy a určitými patenty platnými v USA, a dalšími právy intelektuálního vlastnictví, která vlastní společnost Makrovision Corporation a další vlastníci autorských práv. Používání této technologie, chráněné autorskými právy, musí být autorizováno společností Macrovision Corporation, přičemž může být určena pro domácí a další limitované použití, jestliže není autorizována společností Macrovision Corporation. Je zakázáno provádět postupy zpětného inženýrství nebo provádět demontáž.

"ZÁKAZNÍCI BY MĚLI MÍT NA PAMĚTI, ŽE NE VŠECHNY TELEVIZORY S VELKÝM ROZLIŠENÍM JSOU PLNĚ KOMPATIBILNÍ S TÍMTO VÝROBKEM A MOHOU ZPŮSOBIT ZOBRAZENÍ ARTEFAKTŮ NA OBRAZE. V PŘÍPADĚ, ŽE SE VYSKYTNOU PROBLÉMY U PROGRESIVNÍHO SNÍMÁNÍ 525 NEBO 625, DOPORUČUJEME SPOTŘEBITELI, ABY PŘEPNUL PŘIPOJENÍ NA VÝSTUP "STANDARF DEFINITION". POKUD MÁTE OTÁZKY TÝKAJÍCÍ SE KOMPATIBILITY NAŠÍCH TELEVIZORŮ S TÍMTO MODELM 525p A 625p DVD PŘEHRÁVAČE, SPOJTE SE PROSÍM S NAŠÍM CENTERM SLUŽEB ZÁKAZNÍKŮM".



